

634.1
R. 554 n.
691414



ИЗЪ БИБЛИОТЕКИ

№ 107

РЫЛОВЫХЪ.

Рытов Михаил Василье

ПЛОДОВОДСТВО

[Горки, 1898]

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТ

УЧЕБНО-НАУЧНАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ

Отд. 634

Шифр Р95

Инв. № 69

БИБЛИОТ

9
Предвидя в настоящее время благодаря и
истории его расветление у нас сдвинулось весьма
открыто смехом хозяйства в то, что, что,
когда отказавшись отъ полевой культуры и
за разведение садов, разущивъ входы с одной
отъ 200 до 500 и более рублей при изнахити
ируется на уходы за деревьями. Такая была
визуация разведения плодовых деревьев только в
областной тм, что у нас существуют
недостаток фруктов, недостаток вращающей ст
ниль, вследствие чего уюна на фрукты сто
совая, вместе с тем также воего в
иридная мата за савы. До которого зрели
предоимательская такая выдностъ в
отва гнудно окасать, но мотъ по предв
персе 20-25 мотъ - сорок востановили в
всрося иль светлыми светя вите период
которого уны на фрукты ваны зна
тоншитель. Это предположение тмъ ба
етно, что в 40-х годах, когда адлон раз
в вобльших количествах, уны по с

теперь эти сады, как и вѣтъ, продаются по
 деш за сотню. Знаютъ также пошеские урны на са-
 лохи замкается также и на антоновѣ. Антонъ Юлианъ
 наездъ сотни садовъ отъ 50-100 коп. а теперь весьма
 рано продаются отъ 50-100 коп. во время осенней са-
 ра. Несчастны на это внастающее время садовы са-
 зелью отъ большого выдвора садовъ заметна постыде-
 ниямъ подобны Деревья.
 Подъ подобны Деревьямъ разучиваются также предте-
 ния, который приносятъ фрукты Русъ Деревья, Русъ рас-
 ния Дамаскскихъ и др., кондитерскихъ или заварныхъ
 грабрюкатовъ. Эти подобны Деревья разучиваются
 снудующимъ отъ садовъ. ерванна французъ снудъ подоб-
 вая разучивать предтекаются при подобны садовъ и вѣтъ
 Вонарамъ подобны сады, а на миню, подобны
 черны Дур, Кауру на Демпаланъ, подобны, урне
 урны, которая подобны садовъ снудующимъ урны.
 Черны Вурману, Черны на Сурмановъ предтекаются
 ерванна французъ садовъ; также аи подобны
 французъ садовъ. Черны Деревья и Кибъ садовъ
 ерванна французъ садовъ; и на южныхъ Деревьяхъ
 и на Кавказъ подобны садовъ снудующимъ урны.

Вотъ подобны сады, выучиваются садовъ
 кимъ отъ садовъ: отъ подобны садовъ снудующимъ или
 подобны садовъ, напр. подобны садовъ, ерванна
 отъ подобны садовъ Деревья; подобны садовъ
 чать на подобны садовъ, но ерванна
 подобны садовъ подобны садовъ снудующимъ
 Подобны садовъ снудующимъ урны на С. 3.
 Россей, напр. у подобны, отъ подобны; подобны садовъ
 ты у подобны садовъ Русъ подобны садовъ
 Вокругъ подобны садовъ садовъ Деревья, садовъ
 урны, подобны садовъ подобны садовъ снудующимъ
 подобны садовъ урны; отъ подобны садовъ и подобны
 подобны садовъ подобны садовъ Деревья, но отъ
 подобны садовъ снудующимъ подобны садовъ
 Вокругъ садовъ подобны садовъ подобны садовъ
 подобны садовъ, но подобны садовъ подобны садовъ
 подобны садовъ подобны садовъ. Подобны садовъ
 подобны садовъ подобны садовъ подобны садовъ
 подобны садовъ; отъ подобны садовъ подобны садовъ
 подобны садовъ, подобны садовъ подобны садовъ
 подобны садовъ за садовъ. Подобны садовъ
 подобны садовъ, подобны садовъ подобны садовъ, но

должн с масса. Максимъ беремъ два фунта пло-
дотъ и отщипываемъ отъ нихъ жидель, срамуруемъ водъ
отногога и сады и всего саговодства совенно имъ,
такъ напр., заграиши плодотъ сьматиматицею
плодотъю оудетимотъ иево плодотъ въткъ, у
наефъ за стимъ не сомътас: кезеиатомъ вткъ
на отномъ дребъ сойтвотъкъ иево иево на дру-
говъ. У насъ въраиуваеиъ дребъя простейгофъ-
мъ. Ииъ Ютму наево плодотъ въткъ, Намъ
дальицеиъ краъ и друиъ иевоиотъ въткъ
иевоко отагофма плодотъ дребъе - растеи-
тас имъ, вуримъ, иевоиотъ въткъ, а иевоиотъ
въткъ раститъ въткъ, напр. въ Намомъ иевоиотъ
имъиъ въткъ, воеиотъ, на воеиотъ сьевоиотъ
имъиъ въткъ иевоиотъ плодотъ дребъ въткъ-тасъ.
Крона въткъ сьевоиотъ иевоиотъ, такъ какъ
простей радотъ димъ сьевоиотъ плодотъ оудет-
котъ иевоиотъ, какъ иевоиотъ плодотъ. Намъ
иевоиотъ, котъ иевоиотъ въткъ иевоиотъ-иевоиотъ
отъ Намомъ и Намомъ иевоиотъ плодотъ, но иевоиотъ
плодотъ иевоиотъ Намомъ иевоиотъ иевоиотъ
иевоиотъ, но саговодъ воеиотъ, то дребъ, отъ

тасотъ плодотъ иевоиотъ. Плодотъ простейиотъ тасъ
имъиотъ, иевоиотъ, плодотъ плодотъ иевоиотъ
отъ, плодотъ сьа сьа иевоиотъ; иевоиотъ
иевоиотъ плодотъ въткъ плодотъ плодотъ
въткъ плодотъ плодотъ иевоиотъ плодотъ
ио иевоиотъ плодотъ плодотъ плодотъ плодотъ
иотъ, плодотъ плодотъ плодотъ плодотъ, то
иотъ сьа плодотъ плодотъ плодотъ плодотъ
къ плодотъ. Если дребъ при плодотъ плодотъ
плодотъ иевоиотъ плодотъ плодотъ сьа плодотъ плодотъ
45°, то плодотъ сьа плодотъ плодотъ плодотъ
какъ плодотъ плодотъ плодотъ; плодотъ плодотъ, иевоиотъ,
сьа плодотъ плодотъ плодотъ плодотъ 45°, то плодотъ
сьа плодотъ плодотъ плодотъ, такъ плодотъ плодотъ плодотъ
иотъ плодотъ плодотъ плодотъ, сьа плодотъ плодотъ плодотъ
плодотъ плодотъ плодотъ плодотъ, и плодотъ плодотъ плодотъ
плодотъ плодотъ плодотъ плодотъ, плодотъ плодотъ плодотъ плодотъ.

Плодотъ иевоиотъ.

Иевоиотъ, то плодотъ плодотъ, насъ. Плодотъ и
плодотъ. Плодотъ плодотъ плодотъ плодотъ, сьа
плодотъ плодотъ плодотъ плодотъ плодотъ плодотъ
плодотъ; плодотъ иевоиотъ плодотъ плодотъ плодотъ плодотъ

не шибко хороших сортов груш, так как у нас не может расти айва или хощая Дикая, а маленькая груша даёт много плодов и не даёт никаких сортов. Давно тут есть Дус полученный из семян сортов употребляют как карликово-земную грушу, но ее нельзя купить; другие сорта груш усеуртские но айву нельзя заманить никак, так же как все родоначалники, как Дикая, не возможны разведению таких хороших сортов, как от айвы. М.А. Рытовъ советует усеуртские как низкорослую; на Кавказе употребляют преимущественно и во всеобщую. Для низкорослых сортов груш употребляют другие виды, например, напр. урзу, относительно дагестанские идут с айвой местными, и айвы и другие; при употреблении этих видов как Дикая, впрочем только происхождение сорта, напр. Бим сурам, что Давидовича в 20 лет, и восторгов, груши можно растить, так что даже не восторгов

которые ее посад. по району на- и в парке на- и сорта. Усеуртские 5) Дусеи парадоксально, и сорта айвы на Дикая кон- ный сорт.

нашей, а границей и грушевой культуры. Дикая Дус груш (у нас груша, которую разрабатывают на туркменскую и маджарскую. Эти разновидности и у нас маджарские сорта Дус не имеют. Груша вращивается в маджарском селе (на 100 деревьев садов 5-10 груш). Дус маджарских сортов Дикая усеуртская - 2) Айва у нас в Закавказье усеуртская не растет но в Термидской губ. усеуртская в Магистрате. Оттого сорта вращиваются айва в Магистрате Бим усеуртская Дикая вращивается айва и усеуртская маджарская на Восточном Кавказе. За границей Термидской и Магистратской усеуртская маджарская айва, как Дикая. В маджарском селе

правильно вводить. Сначала садовые сорта
 употребляют для посадки в ящики, эти семена
 хороши тем, что отпадают в ящике вековой
 На как корневая система лучше развивается, с-
 режь стержневой, но выдерживать около недели
 чем пересаживать в ящики. Самые лучшие са-
 довой системы; ящики садовых сортов яблони
 также употребляют пересадки.

Диками для вишни считают: Дикая черешня
 для высокоштабной культуры и вишня
 растет и дает такой же сорт прививки; у нас
 ее не выращивают, а пользуются 2 сортами
 садовых сортов. Эти садовые сорта, которые са-
 ми развелись из косточек, дают лучшие плоды,
 и тем же самые сорта съедобней прививки, де-
 ревяк, напр. мадрессийская вишня и у нас в са-
 довых ящиках емкостью в 2 л. и 3 л. и 4 л. и 5 л.
 ящики выставляют для прививки, при этом на 100
 косточек не берутся только 5, если же взять
 1000, размножатся прививкой, то по-
 стынут косточки только 5% всего, а осталь-
 ная часть поштучно садовая, всего 90-95%.

и больше. На юге Дикая считается 3 сортами
 или 4 сортами (антипка), она дает мало порою
 изкорости, так что прививка для карликовой
 формы. Для изкорости формы 4 сортами
 или прививка своей садовой порою, и яблони
 что можно растить в ящиках и в ящиках
 Дикая для вишни употребляют 1 сорт, который
 водились вишня; 2 сортами садовая (Турция) при-
 на для прививки своей группой вишня - Венгер-
 ская вишня, дающая черешки; венгер-
 ская вишня садовая, чтобы получить хоро-
 шие плоды. 3) Турция садовая - изгородь сава-
 ей садовой прекрасную изгородь. Она рас-
 пощадно восточными черешками, а на Кавка-
 зском и на Албании или на...

Сава употребляют, как вишня, для прививки
 черешков и садовой, но неудобна тем, что
 дает садовую прививку, а потому она, как
 так, иногда лучше для прививки садовой.
 Измельчить садовую садовую садовую - на-
 родной или садовой, но неудобна своей
 своей порою, которая особенно хороша

начали писать, но потом подумывали утихают.
 Мысль также не смывает и прибавляется.
 Вспомнил Дика на прививках. Мысль и подводит
 об этом Дика и прививках. Оби говорю: Дика
 на прививках не ширею никакого выныс: какой бы
 не была Дика, но сорис подбаво Дика остонал
 каким не сорисам. Други что ридеаоуама:
 „Дика разумно роетя нурено унапробитъ рас-
 миль Дика. Дика высею белейаймо, на
 шайа, вайки и шайа; но не высею на готти
 и шайа“ Претон примаюта, то Дика высею и
 на шайа. Все это претамилею надводен
 практиков, при чем они руководителаме фа-
 ким наблюдением, которое приводит к бо-
 лоду благоприятным выныс и высею, не-
 этому выныс различна; это очень важная
 вопрос, напр. как выныс выривать выныс
 прививки? Дика не высею на шайа.
 Если расемотреть прививку, как оно обр-
 шовилис, то все шайа отворит шайа
 оно обр- шовилис к высею; при шайа
 прививка выныс бело отворит к высею

но дерево в
 отас дерево из
 выныс, а подбо
 Дика и шайа, ре-
 при шайа шайа
 отас шайа шайа
 каму из Дика. Вопрос шайа шайа
 что высею и все равно, когда мы высею
 выныс выныс выныс выныс? Пр-
 выриванию шайа выныс выныс
 выныс выныс выныс выныс и выныс
 выныс выныс Дика; шайа выныс, вы-
 выныс выныс выныс выныс, напр. шайа
 др. дерева, то оно выныс выныс выныс
 выныс выныс выныс выныс, выныс
 выныс, а выныс выныс выныс выныс
 выныс выныс выныс выныс; выныс
 но выныс выныс выныс выныс выныс
 выныс выныс выныс выныс, выныс
 выныс, выныс выныс выныс, выныс
 выныс выныс выныс выныс, выныс
 выныс выныс выныс выныс, выныс

14
соками дуба и соками прививка. Мимически рас-
ширяется кверху к возможности прививки,
напр. соки редьки стимулирует отъедаются соки груши, и
соки айвы отъедаются груши, но бешанки дуба видны привив-
каются на груши; между дубом и каштаном бы, что
можно прививать груши съедобной, так как
у них разница между соками мимическая, но
эти деревья одного рода, несомненно на это они не
могут прививаться друг к другу, как и цело-
челые и 100 привитых принимаемых 5-10. Это
показывает, что мимическим оканчиваются вообще
всички, когда они способны размножаться мим-
ично, или стимулирует пропорционально в
определяемом количестве, или стимулирует в
неопределяемом количестве; эти мимические
способы воды и воздуха (груши) или воды
и смуты (непредельное количество), или как
дуб мимическим, следовательно реализуется
(вода и масло; следовательно, не только в дубе, но
в пропорциональном количестве между соками
дуба и прививка. Даже и мимическим при-
носит вичные соки дуба на прививку, что

особенно ясно при двойной прививке, напр. при
мимическом не прививается на айву, а по-
сле прививки на айву крайние смуты, а по-
сле прививки на айву смуты мимическим. Это
прививка иногда рекомендуется, как и съедоб-
ные мимические прививки и касаются мимиче-
ских прививок можно провести подобно мимиче-
ским дубам прививка на смуты и в
сильно дуба на прививку. Мимическим
дубе мимическим прививка: 1) прямое мимическим на
определяется на мимиче: 2) одно и то же мимиче-
ским прививку рассматривать мимиче на один
и тот же дуб; это найдено на дубе мимиче
ским, рассматривать при мимическим в дубе
Прямое мимиче прививка еще мало исследована
2) Кое-где мимиче прививка отъедаются в дубе
на мимиче (смуты). Это мимиче прививка
весь мимиче, но оно не мимиче мимиче,
тому это все мимиче в дубе мимиче мимиче
дубе. Существует еще мимиче мимиче, мимиче
сильно мимиче мимиче растений дуба и дуба
дуба, так как мимиче мимиче мимиче

торые представляются меньше развитый в отношении
 ные особая, и даже разнообразности Диких растений
 ний однако и того же вида менее развитая между
 собою, ины садовые сорта того же вида. В та-
 ким же односторонним свойствам являющихся
 и дички из стимиз сибирских сортов. Къ дич-
 камъ сънепретимнымъ вліяніемъ припад-
 жать стаму изъ стимиз садовыхъ сортовъ,
 паучающихся даже вродныхъ потаметв съ вее-
 ма разнообразнымъ признакамъ, которые по-
 кые къ сохраненію, тогда какъ плоды Антоновки Сид.
 кой, паученной вліяніемъ дичка слад. Бгши,
 бамъ въ дичкахъ на столоко крошки, то можно еще
 и дичке сохранять. Крамъ измѣненіи вкуса и
 сохранности мякоти паученныхъ яблоки представ-
 лены стимиз признаковь слад. Бгши и стаман. Анто-
 новки. Сибирскимъ признаковь яблокъ слад. Бгши, стимиз жа-
 кую же повсюду дичку съ сладкимъ стамарнымъ жестра-
 ми; кофа яблокъ была толстой, мякотной, ровной, одно-
 удной, нестобая-бной. Стимизны мякда, какъ у ста-
 Антоновки: въ наружной части окружены нестобая-бной
 освою пухотью; стимизна продольн. жобсы, темно-бур. каму

добовъ не можеть опредѣлить, такъ какъ дички у
 рѣшаются раньше времени плодоношенія, и мо-
 быть такой сурай, то дичке ко которому ни
 во въ прививать, несравненно лучше и драгоцн-
 прививка, такъ то ешбы прививки отъ не-
 лавъ, то можбы примо изъ стимиз паучишь
 ии сортъ. Но изъ садовыхъ сортовъ такж-
 циль проеходимъ односторонне дички, имено
 которые подтвержись вострапу къ первонач-
 нымъ формамъ.

Посевъ и выращиваніе Дичковъ въ ички.
 При нашихъ условіяхъ выгоднѣе паучивать
 заграничнымъ стимизамъ. Знасъ стимиза
 дичъ иногда, когда будеть у насъ сибирское про-
 водство. Только въ нѣкоторыхъ мѣстностяхъ
 по заказу мѣшества, собираніиш плоды и
 изъ паучишь въ дичкахъ стимиза, котор-
 цѣна отъ 1/2р. до 2-2 1/2р. За фунтъ груше,
 лоневы стимиза стимизъ Дичевые. Костю ки-
 вимъ и стимизъ малочисленна, разъ 8-10 дички
 грушевыи. Дичъ нестобая-бной стимизовъ и
 ичкина паучишь стимизамъ садъвыи соръ

но они далеко не однородные оленьи, что в из году
говца несколько, но в из година это совсем, посто-
му что лучше из них он употребим на поед-
ку, а худшие можно выбросить. Стена, шито-
ный самый вид и собрана в эту же осень,
считаются мушкетер; самый широк и высокий
пространство неравномерно отъ дельны до
дальше; еще хуже и больше неравномерно про-
ростают стена, сохранявшиеся в вода, а в
машину (сохранившиеся в вода) сохранившиеся и в
ведовь. Владивосток при поезде совсем изъ-
яны не отъ машин, так как как кто-то
ки там не выкачать, но лучше машин утю-
жить в вода, а коекки сейчас поехать
Если поезда в Октябрь и Ноябрь сейчас темная,
то в конце Октября, начале ноября прибывают
уже росы, но это считается нормальным,
так как лучше, тогда в вода прибывает совсем
В подготовительные съезды есть споры о времени по-
езда: осенью или весной нужно ехать. Утвер-
ждают, что осенний поезд предпочтительнее машин
но самая такая из года поезда изъ-за

кроты совсем неку в вода. При
самые же поезда в вода и так что отъ-
но и споры происходят изъ-за
машин неравномерно. Это поучитель-
ные в вода совсем, то нужно стена в
в вода и часто поезда, или можно
жест в вода, но при этом в вода
так как эти стена принадлежат
на неравномерно. Если же скот
считать, так что в вода в вода
не хватать машин, то в вода
широковать, т.е. перекачать в
(Свой неку в вода и такой же свой
вода. Между это производится так
воду зима и считаться в
считать зима в вода в вода
вода, и изъ-за зима в вода по
всего; или поезда так что
считается стена с зима в вода
в вода вода и в вода зима на
воду, при этом вода в вода
отъ зима в вода

27
и шлем корешка на 3 его димы) найлучше рас-
тёт при диме стержневъ 1 1/2 в. и самое обильное
при шлемъ утолщеннѣйшій мажоръ вводитъ
доки съ вѣдѣйшимъ зубуламъ на расею димъ 12-26
съ постоной гряды входы берущъ лонашорной
или пожемъ илжировочнымъ, и ошорфую виа.
дуй въ аучи, при гема берущъ за ево илжоръ-
ное колѣно. Такъ какъ корешки губ съ вѣдѣй-
шю въ вѣдѣй, то ивъ пренепаротъ землею, а
ишамъ садитъ вѣдѣйшу илжоръ вѣдѣйшю корн-
ной шейки, на 74 в. или на вѣрш, пошому тшо
земли ошдаетъ посли посадки. Въ первое бр.
мы саженъ сѣдзавной ошъ саженца, вѣдѣйшю,
вѣдѣйшю, вѣдѣйшю ошъ ошдѣйшю вѣдѣйшю
и покрывающъ розонемъ, но не болѣе какъ
дмъ на 2-3, шале саженца илжоръ вѣдѣйшю и
портятъ. Вѣдѣйшю таковыя приимѣнны
кириванна димки утѣмъ дородне нешоръ
ванныхъ: за 1000 пикированыхъ - 10-15 р., а за 1000
непикированныхъ и за самыя лучшия 5-7 рубли.
Покупать лучшия пикированныя, пошому тшо
у нихъ болѣе развита корневая система, и

М. В. П.

25

мелне боковыя корешковыя, собранныя въ пучки
ишамъ вѣдѣйшю къ поверхности земли, а у шейки
ишамъ при вѣдѣйшю ошдѣйшю боковыя ра-
внина, пошому пошоръ вѣдѣйшю. Мало корня, у
ишамъ шемю утолщенъ, тогда какъ у пикиро-
ванныхъ корни съ вѣдѣйшю. Вѣдѣйшю вѣдѣйшю и
пошоръ вѣдѣйшю, пошому она не можѣт
забросена, такъ какъ вѣдѣйшю ошъ вѣдѣйшю и
шамъ вѣдѣйшю. Сидоватѣйшю, илжоръ вѣдѣйшю
дѣдѣйшю вѣдѣйшю, которая не переверте-
и дѣдѣйшю, на койшой производимъ илжоръ
зотѣ, на вѣдѣйшю гряды, димки вѣдѣйшю
вѣдѣйшю ошъ гряды, пово и сорта. На
шю пово ошъ ишамъ ошдѣйшю вѣдѣйшю
шю на шемю, тшо вѣдѣйшю дѣдѣйшю
ки вѣдѣйшю, при койшой пошоръ вѣдѣйшю
ишамъ вѣдѣйшю вѣдѣйшю. Однако, и вѣдѣйшю
ишамъ димки вѣдѣйшю ошдѣйшю дѣдѣйшю,
ко, напр., въ южной конск. Во вѣдѣйшю
лучше пошоръ вѣдѣйшю ошъ ошдѣйшю
ишамъ илжоръ вѣдѣйшю илжоръ вѣдѣйшю
ишамъ, такъ тшо ишамъ пошоръ вѣдѣйшю

вначале было разведение предельно широкого
 растений, на выращивавшие которых тратят-
 ся немалые деньги. Третье направление было
 способ "американский" прививки; однако при
 этом способе, хотя и который брели, пере-
 норь всетаки находилась под влиянием дика.
 Остались еще способ прививки окоренных ст-
 занных черенков; этот способ предприни-
 мается, который соеюшил в сельско-
 хуе. В вырванную канаву, удобного впади,
 ставятся на расстоянии разстоянии от
 два дюйма свойвертейшим, червь которых про-
 двалотся внутри ствольных черенков, так
 что вниз, вверх, образуя тонкие концы, не
 больше как в 2 мм поперечн.; оставшая часть
 черенка, обращенная вверх, засыпается прах-
 лого парниковой землей, которая поддержива-
 ется квадратно поперечными поперечн.; черен-
 ки прививаются, как обыкновенно, черенки 5-6 дю-
 им, и на шпательных концах отстоят хорошо ева-
 дуваются поперечн. (смотри рис. АЗ).
 Этот способ разведения черенков произ-

водимось у нас повсюду на землях, но не им-
 никакого чиста и повсюду были оставлены
 1887 году на всеобщей выставке в Карлс-
 рухе представлявшие отменно окоренные
 черенки всевозможных растений - это был
 способ в Германии подобен с превосходной
 сортировкой, и другим из зародившейся на
 кн. Третье своею способ окоренных не по-
 лась объявить, а сказать только то, что
 это был способ в Германии парников
 Внесением в них подобен как и в труде
 в халотном парнике, но всегда черенки
 находились в них роса хорошо, и были бы-
 ли заготовки, подобно му, черенки, на само
 же время только проводные черенки на
 чина. Но не самое, без парника, было на-
 чина М. В. Рыткова на черенки яблонь, з-
 тем вверху отмокать. Черенки были, по-
 черенков в парнике и черенки их на-
 чина газией отнимаем повсюду к удаче
 му окоренно, но так же черенки не было
 лано. Из отнятых черенков и т. д.

породовъ выскисось, что корневобразован-
 ная способность зеренковъ древесной
 сортовой породовой древесины. В еловой елени-
 ни этой способностью обладаетъ иъ еловая
 ербацкая и амурская пенки Сodin, ит-
 ружи - конперка (масляная Аучас), ит-
 даме и пелопонетес при ра. беденн дителю
 тбов. Починаются, что образованне корен-
 нвезано оченьо роетна, поэтому не только
 ный выводить кор-

несобственныхъ деревьевъ иъ елабавь соржовъ,
 а также проходить порра древесныя, а отъ
 елаво и раше курные дерева, производ-
 шее, впритомъ, отъ непомало замыва тв-
 шовой рамы.

Значительна итче древесные породовые ра-
 стеньи размножаются черенками иткото-
 рые дровные хуеы, итпр. машина и сморо-
 дына; однако прямо садить черенки на ит-
 сто итто раветта. Сучасна черенки, бере-
 етъ гинно, садить втпарникъ ерзатные
 ниль, нас рен. окращиваются елени раить

итиной итч накрадываюитъ ртнцеткуис
 раныо етпроевтытаиъ етпачуъ, что зам-
 цаей отъ втпарникъ черенки втпарникъ.
 Мочно иъ укореиис, иттым черенъ 3-4 по т
 садит, черенки выагубаюитъ вышкосу.

2. Размножение отводками еловой и гужи-
 выской не приио нветас, такъ какъ ет-
 ит. ииъ етпроевтытаиъ етпачуъ, что зам-
 шифо вчно прииуитъ етпачуъ; етпаче раси-
 неей гужио итто иттъ втаду итто ит-
 итти, при етпаче втпачеитъ корневобразов-
 ное раветие. Произрастаюитъ иткимъ образ-
 оитываемас етпача нартриваемы воншид.
 Земель рыхлитъ поъ итпачеитъ, прииуиша
 еттъ втпача и цода накрадываемы садова-
 злиши, втаило итчей подерживаемы
 свростъ поивкой. Мочно итпаче етпач-
 камъ втпачеитъ не разио итпачеитъ етпаче,
 а практикуюитъ етпачеитъ втпачеитъ; и
 чель кафтотиво ко пно прииуишкитъ ет-
 цого хорошае замис. Вечно поивкуитъ
 поити. Способы ит...

корни, и когда поселяются образующая, то тогда отводки пересаживаются в шкату. Кроме того, там же размножаются отводками, посаженные в шифтеники. Другие пускают смешанной культурой в шифтеники, там же маленький выщепок, потому что, впрочем, больше сугар, это кропотливо, трудно растёт краповник; смородина же черенить по далям придаёт себе корни, а краповник только вполости и тая. Полюс эти отводки садятся в шкату и размножаются там обильнейшим образом. Отводками размножаются также землянику, которая переработана у нас. Клубничкой, потому что клубника существует у нас лишь в виде кустов соеюам, клубничные же сорта вступают, которые почти не отмирают сибирской, а лишь больше по величине и разнообразию только в Швейцарии, Франции, и лишь даде в Термаии. Наша садовая земляника пришла из Франции кильналькимь видам. Сюда относятся лювела, а из них дайлон - сорт и пельной лучшей земляники, лучшей кусты. Эти и уча-

тая, но она не выгода своим же унам. Высокая или мушкетная - особенно утёмный сорт, чудеснейшей из декоративней; Дика шифтеники двудомные и ветки, так что мушкетники не приносят плодов. 3) Шийская земляника шифтеники круглые и средней величины, крупные, и называются варены, напр. сорт Майки или майская королева, но она не высева. 4) Болыцендальная самая крупная, но шифтеники не приносят, поэтому се шаровой гибридованной с мушкетной. Получены гибриды трудно отличить от мушкетной болыцендальной. Сюда относятся самый шифтеники сорт white (уайт) prince (инь) apple (аппл), она известна у нас садовниками под наз. ананасовой, и она в шифтеники размножилась разнородная в Киевской особенно при диланпритных условиях не было сорта итальянский сорт земляники - Fenchel kronprinzessin шифтеники плод сибирской земляники...

Эти земельники раздумываются по-иному
иной, но не пришло в их умы, а следовательно
образовъ: расейны на 3й годъ посылъ собра
твоводъ пускается въ путь, а до этого времени
уны ищутъшито обрываются, черезъ каждыя
2 недѣли, чѣмъ ищутъшито больше ягода и больше
ищѣ величны. Когда образуются побѣги и
разовьются 2 молодыхъ растеньицъ изъ уха, то
ищутъшито обрываются, и почитается 2 само-
стоятельныя растеньица; когда они доидутъ
точно въросши и ищутъшито ищутъшито само-
стоятельныя, чѣмъ ищутъшито уже въ концѣ
мая, въ началѣ августа, тогда ихъ высажу-
ваютъ на мѣсто, минуя пакимъ образомъ
школу. Майринокис расейны, который
раши ищутъшито, выбравъшито, пошому чѣмъ они
уже ищутъшито и маюшитошито, тако-
чѣмъ ищутъшито переискивать въшко-
лу. Такой способъ, наз. ищутъшито кудея, рас-
бегены ищутъшито не въодень, пошому чѣмъ
ищутъшито ищутъшито большыи.

4) ищутъшито кудея разишитошито. ищутъшито

35-
ищутъшито и ищутъшито. Эти расейны шито и
ищутъшито побѣги, тогда шито корнѣ шито
ищутъшито и шито вѣ шито ищутъшито
ищутъшито ищутъшито ищутъшито ищутъшито
ищутъшито (ищутъшито) и ищутъшито шито
5. ищутъшито ищутъшито. Кудеяшито, ищутъшито
ищутъшито шито шитошито вопроса, шито
какъ шитошито шитошито, шито шитошито шито
ищутъшито шитошито (ищутъшито)
ищутъшито не шитошито шитошито, какъ
ищутъшито шитошито, шитошитошито
ищутъшито шитошито шитошито, шитошито шитошито
ищутъшито шитошито шитошито, шитошито шитошито
ищутъшито шитошито шитошито шитошито: шитошито
ищутъшито, шитошито шитошитошитошито шитошито
ищутъшито не шитошитошито (ищутъшито)
ищутъшито, напр. ищутъшито (ищутъшито), шитошито
(ищутъшито), а ищутъшито ищутъшито шитошито и
ищутъшито (ищутъшито), шитошитошито шитошито
ищутъшито. ищутъшитошитошито: какъ шитошито
ищутъшитошито, шитошитошитошито не шитошито
ищутъшитошитошитошито? ищутъшитошитошито

само собой и дружки и отмиглются тамъ, что
 до той разности формъ разсе иль одно
 и того же плода: отъ иль ния двавать по
 мен на поудъ формъ, дружи - Даваяно уда
 Майсно, что это разнообразие стянцевъ за
 ситъ отъ быструго перехода разино
 неенъ; если бесполое размноженіе скоро
 мнѣнотъ на половое иль обратитъ, то пер
 вое поколеніе всегда двавать разнообразное.
 Это относителъ не только комодовымъ ра
 стенимъ, но и ко вѣтви дружимъ. Подъиши
 при прививкѣ иль портимъ стянцы; а если
 откажашь отъ прививки, и поудимъ новый
 сортъ не прививашъ, то поудимъ бы конотант
 ные сорта. Прививка - иль многимъ средствъ,
 койоръ поудимъ дерожателъ садоводъ, когда
 необходимо удержать сортева какого-нибудь
 сорта. Въ плододействъ наблюдаемъ грактъ,
 украмваци на то, что сивошь прививки дол
 нешь быль ограниченъ. Отношительного косо
 вощь иль которые плододы уже выказашъ
 отъ прививки, напр. Владмирека вилинъ.

размножателъ стянцами и корневомъ
 щамъ, но не прививкой; вилъ Мургородской
 Владмирекой губ., напр. въ южнѣ, того
 нья и погонимъ губ., она разиножаситъ
 вивкой, но иль неубѣно, поилому иль по
 ютъ не кинотантинъ дружимъ. Дружи и
 Кавказъ дерожки не прививашотъ, а раз
 дѣтѣ косошотками (стянцами) Сидовъ
 но плододы проужаситъ, а не вилуживъ
 1) года - вилъ вилуживанъ дерожцовъ, 2)
 чекъ вилужитъ на прививку, сидоватъ
 сортъ иль иль, что отранаситъ
 иль разиножаситъ. Но и при стян
 разиножаситъ вилужаситъ зашудитъ
 поудимъ стянцы необходимо перекрестъ
 стянцы на комомъ, а если иль
 поудимъ дерожъ, то разина поило
 ситъ иль комомъ разино: отъ
 же плододъ двавать разино отидовъ
 сидоватъ иль вилужаситъ поило
 иль стянъ дружи, а поилому при стян
 иль разиножаситъ необходимо дерожаситъ

хотъ за это намалалить громадныя прелеми,
 Атемы насажденія мочисъ ввеемъ развъ жьохъ
 пшпички, виавторые двеймичиные кам-
 шейвоны земли; у кресеймъ же, гиюдоволь
 ногошо сургаешъ, не хвалтаешъ земли и по-
 носъ хмбьохъ, такъ что они ни за что не сое-
 лаятас на введеиіе мвеновъ нвсурдени на
 своей земли, хоти бы и сонавали пошыуоу
 ешаго. Очемъ благодаримо поешупимъ бы оны,
 еши бы на своихъ земляхъ палевокъ сдма-
 ми поедку стьямцевъ групу или аблоней До-
 хотность или палеводейва отъ ешало нискамъ-
 ко не чиньмишась бы, а напротивъ, временн
 который примичутокъ времени она вьдвсима
 бы благодаръ жьохъ, у еш насажденіа, крешъ жьохъ, го
 задеркиваши бы снговъ (виалу) и прифриваши бы вьдми
 парпросади, даваши бы еще плоды, за кофурне кресейми
 Такъ же мочиды вьругиты нввотиты дельвомъ.
 Деревуа же дьмъ поедки или стьямъ чиньмочн
 бы пошуратъ имъ шкель при камешковъ мтеш-
 чешивахъ. Атошмостъ стьямъ и деревуовъ
 вельма немлантишма на по. Ючшиа ерши-

вухъ или аблоневыхъ ешмисъ - 20 коп., за
 1-2 шьохъ стьямцевъ - 1 рубль, за 1000 Шини
 - 2 р 50 к., за 1000 3-5 штнмихъ сафрешъ - 10 р,
 1000 шиковъ до 1 арш. вьсотн - 1 р. Шематн
 лоды такъ же, шьохы пошобны шкель бы
 реждены при каждамъ мвешлешейн, ни
 несть бытъ, пошимо бы на пошобое шьохъ
 шми кресеймъ.

Шьоховой шитантнхъ.

Уейройсейво шьохмика. Шьохмика
 чраешохъ земли, готъ вьрашувасеймъ,
 ча дьмъ поедки вьрадъ, а самъ шьохмиш
 мучаетъ материалъ изъ шкель. Дьмъ у
 шьова не бьмочаго ко вьсейвешаго шьоху
 ка не мочейтъ бытъ зашурено шьоху,
 но дьмъ уейройсейва шьоховано шьохомъ
 мучено ошрашуетъ вниманіе на шьохіе
 вьд: на мвешо, шкель, зашупиу, пошву
 Пришмачитъ за наилучшии мвешо - вь
 шешомъ, ошкротное шьоховану дьмисі
 вьоздуха, вьшра и шьохъ; мвешо и
 мвешо, пошомучно вьмешъ вьмешо

застоя воздуха способствуют размножению вредной
насекомых, а вреднейшие обилья паров являются
ая роса, вредная для роста. Однако не всякая ти-
шины марки считается не вредными, напр. от-
логия. Доступная освещенно атмосфера, все-
ма благоприятна для пшеницы. В низинных
местах сильнее действуют сырость, и деревь-
ца накрываются лучше, тогда на высокие ши-
сшах; но здесь в марте имеют происходить
сильное нартваніе коры, погону же она добав-
но сильно ошарабающая; отъ такого пошеба-
ннзтз дерева сильно страдают, и в резуль-
татн являются отбвца. Восокис мтеяя
мнтейя способствуют недовейва: сильно дей-
ствующей вттерь, при этом вттерь холодная,
а поному необходимо столько защитиу как
ми-нибудь насажденіим. Наибольтмудь
но защитицаейя стверная стлорона: йуцъ
дтмаейя земной волъ, образованный йуцъ
вкритым канавкам; берши на вааши-
ейя зарн. щирини, на которой садимъ ала-
цн; канавы не шириню зарн, а щириню зарн.

акциз защитицаейя собою изгородь и ер-
ейя своим иубокоидущим корням
най ваиль, но се лучше защитицаейя какой
бурь лозини, которую можно употреб-
на привлеку деревьевъ, на равное место
ковку и шишу подобно. Впереди или поза-
ла садимъ встерь пастушьяя метвевн
ревъ, напр. у насъ березу, но она не вы-
тмъ, где зимою сильно ошметая и
сводный вттерь воздуха, а поному му-
сидимъ много вттерь на расейамн
дерево сейя дерева и рдъ отъ рада. Вон
мстичейя, где тмъ ели, садимъ
берестъ; однако и на югъ сейя хвойной
канадкаа. Веймубова сосна, но эти п
очевдородо сейютъ, такъ тмъ обходилья
хвойной, да и при этом тмъ тмъ
вредныхъ вейни, какъ у насъ на ствер
Вдруция стлорона вай втмаейя
дмъ эконанн стлоронаного майер
тмъ вондайя вттерь. Но одним
и защитицаейя насажденіим немож.

пора на самом дне котла, то ее приподнять
 и уже искусственно штыками перевалить (т.е. вы-
 лить нас. раисированием или рикошетированием,
 а не от - мантрамом). В случае штыками
 ками отщипать, что важно дождаться разра-
 мить порку на 4-5 арш., но затем уже отщипать ма-
 лым, штыком штыком обработка, в 1-1,5 арш.,
 на котле необходимо в 1,5 арш.

Если раньше перевалить отщипать в 2 штыка, то
 затем необходимо в 3. Перевалить производиться
 штыком и лопаткой. Штыком перевалить собо-
 лить в котле, что сначала выкапывать каналы
 шириной в лопатку, а штыком в 2 штыка, по-
 том селеев же димь канала проходит штыком,
 который сваливается землей с держиной в ка-
 ву, сзади работы штыком дренажной лопаткой счи-
 малой с лопаткой штыком. Такой способ
 перевала не выводит, но штыком штыком держи-
 только 4-5 верш., а на штыком штыком в верш. том
 что обработка производится в 1,5 арш. лопаткой.
 Лопаточный перевал производится штыком
 штыком отщипать: сначала на штыком штыком

выкапывать каналы, а землей ками
 ром, отщипать верхний слой отщипать
 В каналы сваливаются землей штыком штыком
 лопаткой, при этом работу ведут штыком штыком
 штыком штыком штыком ками и отщипать
 ее на штыком штыком лопаткой; первая штыком
 штыком в 2 вершка сверху ками штыком штыком
 на дно ками; на первом держином в 2
 вторым, а на все третьим. по порядку, по
 разам, научитесь штыком, штыком
 штыком штыком землей (штыком в 4). За-
 землей сначала штыком штыком штыком штыком
 и штыком штыком штыком штыком на дно ка-
 мь и штыком все верхний слой, штыком на
 штыком штыком землей в 2 штыком на
 штыком на верш., штыком штыком штыком штыком
 штыком штыком штыком. Дно ками по
 штыком штыком ками штыком на верш. Так
 штыком штыком ками, штыком штыком штыком
 землей штыком штыком штыком штыком штыком штыком
 штыком штыком. При этом штыком штыком штыком
 штыком в верш., штыком штыком в 1,5 арш. штыком штыком

вышку лопатю, а сверху, на посылующую подметку.
 Таким путем работу продолжают до конца угла.
 В посылующую канаву в конце угла переносят или
 перевозят землю из первой канавы поперечная, она,
 гала верней, а поперек шириной. Не смещая на ка-
 ртиную просеку, работа вперевалъ влечется до-
 вольно трудной, какъ какъ правильный перевалъ мо-
 жетъ быть только тогда, когда свои насыпанъ равно-
 мерно и одинаково во всю канаву, если же это не
 соблюдается, то, влечется однаковая гребней, полуца-
 ся гребни разной высоты, сугубо хуже при разрав-
 нивании перевала в рамкахъ и влечется шире, равни-
 ну и ширину: влечется тонкий слой подлога наверху,
 вглубину углубляется. При посылующихъ
 удобришъ этой же толщины. При посылующихъ
 маршей быть удобришъ. Выкапывание ступицы сообра-
 мей крайнюю необходимую для правильной
 работы: если ступицы не отмажутъ, то земля счи-
 пается, и ее приходится разбрасывать по сторонамъ,
 какъ это на опытахъ и влечется поуглубляется
 лемне. Это посылующъ перевала берется отпущенные рабо-
 тие, и все перевалъ производятъ под самыми строгими надзорами.

При перевалах на большихъ углахъ и
 для избежанія подвохи или подвохи в
 первой в послѣдней канавѣ ставятъ
 сплошную канаву отпущенной, и въ нее ки-
 разные отбросы (выполненные трава, и
 т. п.), а два гребня, поперечные въ началѣ
 ла, ставятъ на и влечется, или эта
 идетъ на какое-нибудь употребленіе.
 На небольшихъ углахъ перевала и
 влечется безъ подвохи земли въ послѣдней
 первой канавѣ, такъ какъ это зодеть соот-
 вѣстную работу. Смишляется жебемъ
 оттокъ, то она влечется на несколько по-
 шире такъ, глѣбы мажутъ бою земли со
 конца перекинуты на другой конецъ пол-
 работало какъ расетовые = влечется. Бер-
 перекину мажутъ посылку шириною
 ари (удобришъ работа), и земля поетъ
 какъ образы: первый штыкъ съ
 кидается ближе къ соединенію, а въ
 подметкой около него, такимъ образомъ
 глѣбы канаву, въ которую перебрасыва-

со второй полосы, при гонь сначала младучина
дно первый штык, а поилом бурой, и так да-
льше продолжалась работа до конца полей, при
заборной работу производилъ вътакальме поряд-
къ, только работе илупъ обраино; въ посподнюю
же кааву наданоме угалитъ сбракваломе се-
млю, выбранную ил первой каавы, сначала вбр-
хний, а поилом илрнй ской. Неудовство старо
спосода светочилъ въ снлдурацеме: тпробуетъ вав-
шал равномприсоеь работы; лорно поилсудитъ
только илсколо работы, но также ил илмо илф-
но поилсудитъ и на друнах угалитъ по Грелов-
ка на каждой; но всеяки, работа малыми уга-
сужалм, труднее достигнуть равномприсоеь,
а поилом работу илрне производилъ длмла-
м поилбамм. Длмз куртмша вв4-5саак. злфъ
сисовъ огеь король; земль не переноситъ.

При перевала стараноме по воинарусеме
увеличмилъ илбулуселъ; селтой илмо вавф-
бод поилрншой каавы дно сз рохитъ; на-
илую лопату, но землю не выбраекваломе, а
селтавлной вл каавы. Длмла вилый ской

случитъ для сконенъ вогдука влупри похва
вадилало длмз разилоренъ организесилъ вв
илуало бурную сию, а также спосовель сз
валъ вллу. Светоме же илупто наилдвал
дно каававракомъ рохилый, вва/рубилем
илеп, илеть, влбу, но поилрнх ил уфлва,
ило поилом селароме и мелелмо рав-
илом), и оилтъ дно вкапваломе (илуи
ило и не вкапвалтъ. Илтомъ рохилый
илрмил сконилый вллу, но оромъ томъ
равилаетъ, ваетъ амиланомъ вва,
емль вилелфранцмил селамм похва,
илмил кормил рохилый. Сил на одной
илупредилмой поилрншо подетилку
друдой томго рохилый дно каавы
илреходилый порохилемъ разилуа в
деревовъ; влодно илмо на первой поил
деревыа достигаломе селмла поспод
друдой только поилрншо жою, илмо на ил
Оилсамый томилобразамъ переве
илвдилый, илмо на селмлах похва
на факилр похва, на оилорной мифи

мийе лопальной земли и шлобы земли, можно
 стлайе стьки; на рыиной нее повь (супесокъ,
 герноемъ) не возмозно взать землю шлобу иеть-
 лайе сѣткы, такъ какъ пова осыпаета, по-
 этому на такае повае употребляютъ свой
 прѣмъ перевама (смотрише рисунокъ).
 Землю изъ первой камавы выдураютъ къ наруж-
 ной гаети нъсколко наклонно, займши пер-
 вый штькъ второй камавы распредѣляютъ
 нъсколко наклонно безъ стьнки, и второй
 штькъ также съ наклономъ, при которомъ
 земля мажетъ держатъс, не осыпаеб, такъ
 чю земля изъ велье камавы будеиь шитье
 стькоа, а поиламу шудину камавы надозуви-
 чийе, такъ какъ перпендикуляръ короче наклон-
 ной. Подобноспособъ перевама производятъ
 теперо повелоду, на рыиныхъ и вельныхъ повае,
 поилому по работѣ со сѣткой крайитъ кро-
 потъма, притомъ при перевама въ штъи-
 ка (18верхъ.) сѣткка не въ своилоанѣ удержаѣ
 земля, посильныа обваливаета.
 Методъ шлобы дала штъа поелныхъ шлобыхъ. въ

штька (18верхъ.) не гудъ получениа раеме
 съ шлобокоидущими корнями, а дѣлъ того,
 при шлобокомъ перевама атмосфераи
 въ шлобокоидущихъ, и запавъ ее бальше
 стѣи всего дерева муше растуиъ. Дѣиь
 вельно въ герноемномъ и шлобокоидущи
 чѣ, въ вельной засухи, такъ шлобокоидущи
 перевамама изъ избавиваема отъ поилы
 вельно въ же шлобокоидущи поилы и
 шлобокоидущи, и се шлобокоидущи расправа
 Машиобразомъ при велье шлобокоидущи
 ма шлобокоидущи велье шлобокоидущи, а чѣ
 бльше въ поверхности, тѣмъ велье,
 му ео шлобокоидущи шлобокоидущи и
 обиль въ шлобокоидущи шлобокоидущи. Шло-
 бокоидущи шлобокоидущи шлобокоидущи,
 верхний шлобокоидущи шлобокоидущи,
 на шлобокоидущи шлобокоидущи шлобокоидущи
 а остальныа велье шлобокоидущи шлобокоидущи
 шлобокоидущи шлобокоидущи шлобокоидущи
 шлобокоидущи шлобокоидущи шлобокоидущи,
 замаши и шлобокоидущи шлобокоидущи,
 тама шлобокоидущи шлобокоидущи шлобокоидущи
 шлобокоидущи шлобокоидущи шлобокоидущи

вздрем, сильно пожелтелие проницаемость
 воды, разрушаются, порва таким образом
 выветривается; бесило сняты венами
 районские муравы, полами допустимо, вы-
 сийн удобрение, слова венами и др. ма-
 юнь поспва какою-нибудь мнда, - это работа
 подготовительная; осенью же носил жатка при-
 отупающей к перевалу. Таким путем не
 добулагой на 1 1/2 вершка над поверхней муш-
 ны слав; первый штык мажее сийн орен
 тлаз, вобешо у нас.

Маж как перевале производимся осенью, жо
 в ежю сий воелий навоше удобрение, в
 койораму мажу прибавим вавтпудиль-
 ез торрб (при зимной порва), запоздвал-
 емый осенью, а летний порва да его переоме.
 ивалом, и есем не вавтпрумас, жо еще
 оставшим на год, или прибавиморт
 известь до 10% гаети, илюи порва не едина-
 мас извежковой (при содергани буме 10%
 извеотм порва уже носим наваии извеж-
 кови), употребимы свои, но она не удобна

тма, но медлено разлаготас славо
 присутствю сиюштыкь вв, мотас и
 когда бесило упушачеи вво, то берн
 венами широкое дренажной кон-
 дороно перешивас до второго елас,
 при этом отпиме работе.

Еще труднее производим работу удоде
 второго елас (смотр. рисунки). Первый ш-
 на крайнй носен откидывается, вто
 удобретс, на ший сий кидаем пер-
 ь другой носеи и т.д., а верхий удофу
 енамо вене; но еило обхисовешо к
 лойи до истощаие раяода на шум
 и пощипаюи токы: сначма перевам
 еий на дштка, и упушачий берн
 мой, а во второй раз, носил венами
 ювь, перевам дштка ввштка,
 рийи 3и, верхий сий.

Есем удобрение бесило осеши, жо бесило
 мажу шмаиь посаду деревьев, порва
 еиюи времеи уже дообажо пошпий
 Вдобажие шпимикак пошпий

-56-
верхних слоев в первый год не поспевают,
а удобрив их хорошо, ближе года иметь нужно,
т. е. кидать на грядку 2500-3000 пуд. навоза, и
садить *раффелис*, *бромелию* в ящике удобре-
ние (капуста, брюква, капуста, пургановые хо-
шего качества пшеница, рожь, пшеницы
жидкие образцы стелешной пшеницы, всевоз-
можной травы). Стоит первого года садить деревья
Въ питомнике никакого не делают саженцев
на повет, которая отъ перелана делается рих-
лой и при уклоне в 10° вверху отъ *доффа*
рашавалфа, поургановые амт, отнаправляют
корни, такъ что приходится направлять, но
ещу нужно думать на сухость земли, оу-
коить нужно вверху, чтобы не отекла
влага, а осеню самое на свой куржут баженю

Устройствено питомника. Чтобы узнать
как каковы угайки выдеит осенью и
зимы, то дожна принять вострафелю
сильдуюнису *ганьс*: сколько времени пере-
важна земля выдеит наводиться подь подь-

-57-
ной куржурой; поурганом, 1 годъ выдеит наво-
самое меньше. 2. Какъ велико наще иекуе
но вращивавию деревьев, чтобы поуржур
рошес сиюнаоу деревца; при самомъ иекуе
номъ разведиим мот: иекуе пуротаваитъ
деревца не меньше 3м иеть одишь и тоишь
уражокъ; сиюноватемно, се пуродвужимъ
идеишь иеть 4 уражка, но крайнюю го
ма не вьсого въ питомникъ тоишь же
нускаишь сиюны угаинокъ подь перелани
обрабатку. Сиюнаишь угаиномъ пое
еику деревьев, сиюны угаинокъ подь перелани
побочной куржурой во сиюноуцаоу пере-
иють одишь удобрить вернишь сиюны; сию
ватемно минимум уражокъ по оубою
куржурой нае выдеитъ; сию же поборно
куржурой не вьодитъ, но все равно, но вь
иувание двиколь вь питомникъ необходи-
одишь и два года; сию питомникъ мотъ
иеть на сколько уродно гаетей;
идишь больше 5-6 уражокъ иишь никака
пуродвояем. Въ отнасея питомни-

сарай из уяковки. Эти постройки сооруже-
наш в центре пильника, а остальная
пространство делят на 5-6 частей.
Можно ввести шкалу, крестильную замки.
Самый близкий воды, то необходимо во-
пильник ввести скалку, устроить
еще на шелье, многоземелье непрозра-
еще подводу. Скалки устроить
различно; в старом пильнике это
из стенок укладывает вертел, вер-
это не в малой, а закладывая на оути-
ках, предварительно выровненных, тра-
ва, которая к осени уже образуют
Трубина скалки зависит от конструкции
емало слов; у нас ее можно сделать шу-
мно в скал., поименно непрозрачной
свой шум на шуметь арш. 12; но в
многообразие с несанной подвой ее устро-
ивать приходится шубкой, при чем сун-
ки объединяются шумной, а дно кипи-
лем на шубке шуметь шуметь / доро-
сводятся. На такие и стая и не заводят

пильников, пиль только по необходимому
То скалки скалки сажать ибу, ибу
объекту, пилье коршме, пилье
идея, а также из некоторых пилье
напр. декоративные, которых пилье
ки шумно пилье в коршме.
Ибу раздвигаются на 2 рода: 1) дилье
пилье, так называемое - осова шум
пилье коршме, а при уяковке шум
уже собою веревки; эти шум за
вырастание го скал. шум. Срода
шум раздвигается в шум (Salix
а шум - шумная ибу (Salix das
прежде шум скалка шум.
2) Монгопилье, шум скалка шум
шум шум (Salix witelina), шум
шум шум: шум шум (Salix шум
шум шум (Salix шум), шум
(Salix шум); шум шум шум
шум - шум шум (Salix шум
шум шум, шум шум шум шум
шум, шум шум шум шум шум шум

овъ тонкими, какъ скрученные струны, пово-
 ями и такими же крепкими. Болн худ-
 шие виды выращиваются на баках, если
 последние существуютъ. Убу садятся так-
 же на пораминныхъ мѣстахъ, раздѣлен-
 ныхъ участками, если только мѣста охороша-
 ны не хваляется; а около саженки са-
 дятся пѣль ива, которая нуждается во вла-
 жн, напр. *S. alba*, *S. repalis*. Осеню необходи-
 мо срывать, чтобы весной поцвѣтѣть. Мин-
 ные корни ива.

Высадка дикой изъ щель. Въ щели дик-
 ки выращиваются въ тѣснѣ 1-2 мѣта, при
 надмрауцѣ кустурн въ щели дайурна
 дѣлѣть дика только отломать, пересажива-
 емые вѣтви только на пачсу со вѣтвиши
 перекаемъ. Въ старыхъ мѣстомиках бура-
 циваемъ дика въ щели непосредственное
 число мѣта, пока их отѣвелъ доетурна
 прищипленъ дикъ прививки, а поимомъ уде жа-
 кие дика въ канавамъ въ щели и саженъ
 въ щели мѣта, село пѣль и тѣхъ въ корняхъ мѣта.

Если мы имеемъ утку, замѣтно ди-
 ки на разстоянн $1\frac{1}{2}$ - 2 верш. рѣдъ оубъ рѣ-
 дикъ оубъ дика, то сначала дика при-
 павоимъ, что производятся такими
 земь: работъ сначала лопатой отъ-
 емъ отъвено мѣткою землю, такъ же
 разуетъ пришае сѣтмика, поимомъ тѣ
 лопатой подрываемъ корни вису,
 тѣмъ вонсаемъ лопату въ мѣтудурн
 какъ можно глубже и выворачиваемъ
 оторочу комъ земли сдѣлкаемъ, а по
 приспасаемъ землю къ корнямъ (см. рис.)
 Дика въ такомъ такомъ пачомъ пачомъ
 оебавимъ разимное время, емомъ
 икъ назимемъ. Если прививаемъ
 камъ, то дика въ канаву въ осенью,
 ютъ на землю, и жакой оособъ их сохране-
 шимъ назимъ - трикопки; весной въ
 кой земли мѣта въ щели вѣтви дика
 вбавоимъ. Мѣта такой оособъ ое-
 не вбавоимъ, а поетурнаемъ такъ: въ
 въ канавамъ и тѣмъ же сдѣлимъ въ

нимъ, да они растутъ 1-2 года, пока не станутъ
уже сильными, а уже потомъ прибавятъ
на мѣсть.

Три выкапавши дилки сортируютъ на год-
ные и негодные для прививки. Во старин-
ныхъ питомникахъ поступали такъ: при выкапыва-
нии, что производилось осенью, дилки сортиро-
вались по толщине стѣбѣ, такъ, напримеръ,
дилки со стѣблемъ толщиной въ карандашъ
считались негодными, все же остальное се
более толстыми стѣблемъ шли въ дѣло.

Весною, по оттаиваніи беряло сдѣла покла,
вынимались изъ рыллага сдѣла земли, прибыва-
ли черенками и сажались въ питомникъ.
Въ новыя же питомникихъ поступаютъ такъ: дил-
ки выкапываются не осенью, а весною, сортиру-
ютъ лишь по корневой сѣтели, а не по толщине
стѣбѣ. Берутъ только 3-4 дилки, которые шли-
ютъ не менее 5-6 ковыкъ корней, равнозначен-
ныхъ соответствующему въ дѣлѣ сѣбѣ,
по дробу 1/5, и обрабатываютъ собою 2 оборота
всей округею и мажало кору; беръ не

остальные дилки - брѣвѣ.

Таки отаимтѣе дилки сажать въ питомникъ
раньше образамъ; сажать лучше въ
свѣтъ вышнему. Сажать можно, въ пубо-
проводитѣ, посаждать дилковъ какъ съ хоромъ
такъ и съ шлемъ охореніемъ.

Посадка хорошихъ отаимтѣе дилковъ
въ питомникъхъ сѣюмъ всевы сажать
раньше имъ. Расеюмъ имѣ дилковъ
заключить оубъ расеюмъ кроны: дилковъ
шодъ сѣюмъ кроной веруо расеюмъ рѣ-
рива въ Нѣрш. Деревцо оубъ дилковъ въ Нѣрш
темъ дилковъ първо рива сѣюмъ сѣюмъ сѣюмъ сѣюмъ
цашъ вѣорого. Три посадитъ поступаютъ
такимъ образамъ: берется неимъ на сѣюмъ
лока, дилкою имѣмъ ко бака сѣюмъ имѣ
рива куртилки, концы проволочки укрѣ-
ютъ вѣркамъ, вѣркамъ по краямъ к
ла/камъ шода сѣюмъ имѣмъ башни
на отаимтѣе имѣмъ расеюмъ имѣмъ (Нѣрш).
имѣмъ ихъ проволочъ вѣркамъ неимъ имѣмъ
дилки, такимъ же имѣмъ имѣмъ имѣмъ имѣмъ

ны, что проткнувшись проволочка отстоит от по-
 верха земли вершков на 6. Когда так намет-
 чены линии приступают к посадке дубков,
 у которых предварительно обрезаются корни,
 как можно короче, и у хороших вырезаются дуб-
 ковы с различной развѣтвленіем равна 2-3 вершка,
 доковы же корешки не даются 1 вершка. (см. рисунок)
 Замѣтьте идея работъ, предвараются однох-
 нувъ корни въ воду, не обманиваются тогда,
 когда работа производится бѣстро, а так же
 не спешатъ надирать много дубковъ, чтобы
 корни ихъ не завядали. Творятъ, что корни
 лучше обманивать въ растворъ мела или
 коровяка, будто бы корни лучше мучено удобре-
 ние, но при размолении коровяка образуются
 H_2S и NH_3 , благодаря которымъ происходитъ
 выгнивание корней. Другой работой выделяется
 землю на глубину корней (дубка укасава-
 етъ мутью), первый въ это время садить;
 но если сѣть третій работъ, то работа
 производится бѣстро: однимъ изъ нихъ вы-
 сажать дубки, другимъ подсыпать и бросать

69-
 дубки, третій садить такъ, чтобы кор-
 ышка приподнялась несколько ниже по-
 сти почвы, и чтобы окошечка образо-
 вавшаяся (лунка), служила для
 ки. Посадку второго ряда производятъ
 передвигаютъ комочки такъ, чтобы о-
 нымъ промежуточное помешение, си-
 тельно образуются на, радиусомъ
 Въ старомъ шпални какъ дерева сади-
 сажатъ рядъ оцъ ряда на расстоянии
 и дерево оцъ дерева на 2 арш., при чемъ
 ца второго ряда чередуются съ деревьями
 вано ряда. Посадка производится с
 мушью образуютъ: на известномъ рас-
 яши (2 арш.) проделываютъ шпуръ
 работъ выкараивъ землю на 1 шпурского
 дейте на сторону, другой работъ
 шаютъ, так же прѣтисъ поучаеи
 ки вершковъ в шубка, въ которую
 привитые дубки, при этомъ мучено
 мый корни, поднятая ихъ одной руко-
 зи а пошомъ нарав-

нави, если это не выпадает, то поправляет
деревцо с помощью скрепеченных. Затем на ра-
бочий ступеньки землю сь лопатой, чтобы она
выпала вь премежутки между корнями,
поясом присыпают еще земли и, наконец,
устанавливают ее около дерева.

После посадки Дерки ^{ноги} идут все еще покла-
вать; при знойной ^{ноги} породе Дерки поклаваются
немедленно утравы и веревки до наказания
скрепечен; если же стоним зауши и вая
погода, то попку продамсаются вь пере-
ней вееро и т.д.

Вь некоторых случаях, при том же, сь пухим удов-
ленным покла, при том же, покла мид-
кимь удобрением, но при стоним надо быть
очень осторожным, потому что одной
такой поклавой можно уничтожить
всё дерево полностью. Мидкая удов-
рительная покла при том же, вь
мь покла, разные мидки; и вь по-
мидкой самимь мушкимь стонимь рево-
чекое залою. Дит покла, и т.д.

удобрения поклавать вь мидкой (в
высота гана вь 4 ар. выдана), мидки
печеть какого-нибудь мидки, мидки
мидки, при том же, мидки, мидки, мидки,
но гитой мидки свободно вь мидки
жано Жакъ райворь мидки мидки мидки
вь мидки мидки, мидки мидки мидки
противной зана, мидки мидки мидки
кучи, мидки мидки мидки мидки мидки
мидки мидки. Мидки мидки мидки
мидки мидки мидки мидки мидки мидки
жидкимь мидки мидки мидки мидки мидки
мидки. Мидки мидки мидки мидки мидки
мидки мидки мидки мидки мидки мидки
мидки мидки, мидки мидки мидки мидки
мидки. Мидки мидки мидки мидки мидки
мидки мидки мидки мидки мидки мидки
мидки мидки мидки мидки мидки мидки
мидки, мидки мидки мидки мидки мидки
мидки мидки мидки мидки мидки мидки
вь мидки мидки мидки мидки мидки мидки

Старайся, чтобы у добрых людей не
ка пришласть подь донде.

Уходь за посаженными диками закурча-
етель вьюном, что земли держитас rocky
и мейой сиз сорных травь. Стебель дик-
ка никогда не срываеясь, оставяея
со ветви разветвленими, поному что нуж-
нопуишь дикех богаий мейвой, ко-
торый мочь бы саше вырабатываея со-
таск что шийаея днаеяса пометьмь,
и корни разкватоатас ешине.

Выйаея видь дикех оставяеясь въ м-
шомник на 1-2 года, с подватоно при-
варея въ шийтне; а нп шийолники, ко-
рые пороняетас собийея мейвей, су-
мурной. Дики оепоиши окореняея
садишь въ шийолник, поному что ома
маид, въ шийолник садишь поше не оро-
шо, поному что таск дики не шийтас
срорироваея корней, но не ешописно
что еше ветаки приходитас садишь въ м-
таиник, но еше на зарю раскатоани и в-

сроривать 1-2 года; когда же и са ший-
мь дики не разовветас, то ише вета-
юи на дружокуютину обокшвенна
образаея. Подобнае дики еше уета-
сходиватас на еспеоноетас их с
таки что хороши дикевы сиз та-
диком еше не попуиши.

Разлины способы прививки
1. Черешковая прививка. Миса обь-
виея ввиея ешодоводь вейде
бюдеи надь природни шийолник
напр. ешто вейея въ таск дикер
соприкаеяея мейвей, тиреяея
что попуиши рано, которь вей-
обий сокоь, сроеатас мейду со-
сущей уетаея таки видь при-
наеяеяса аблатировкой (сблм)
Трештой прививка въ шийолник
дусообразно, таск на ниее соот-
отбенны среса, вятки ешописно
соею поверхноетийм среса, еше
и обияеяса садовыи варель.

Чаще всего подобная прививка употребляется
 для соединения пазышей, чтобы они находились
 в одинаковой землевязкости. Срезь пресмы-
 ритая таким образом: делаем ножом
 надрывное выщипывание с противоположной
 стороны такой же надрыжки, так же по обра-
 зцу тугой урвы; когда же ветки из-
 бавятся, то этой урвы выпрямляется
 до 180° , и таким образом паурается ту-
 лья тоскостью на одной и другой ветки,
 и таким тоскостями ветки соединяются.
 Больше распространены другой способ прививки.
 Копуировка (copulatio - copulatio), называлась
 порусски прищипывание. Прежде копуировали
 черешки с двумя почками, теперь же с одной,
 однако для предупреждения разрыва сурра-
 ностей берушь черенок с двумя почками. При
 этой прививке, как и при остальных
 способах необходимо паураются правый
 косой срезь, для чего черенок выщипывается в
 левой руке, но не надвигаясь на боковую
 пазышу, в правой руке выщипывается кончик

так, чтобы левый было парамилли-
 ку, а ствол не под углом, потому бы-
 рать выщипывание черешка вбок об-
 ки паурается срезь. Этот способ
 два приема: при одном срезь идет
 почка, а при другом срезь делается
 чтобы почка приходилась в против-
 ной стороне (см. рисунок); в пер-
 сурра делаем галтель соковы напра-
 вляют черешка, так же по более па-
 сремание переходим тоскостями
 ильсь; во втором сурра со-
 направившись к почке, но так же
 приходим против среднюю срезь
 сыводим, сремание пресмы
 равномырием по всей поверхности
 Делаем срезь делаем прямо или ко-
 сым образом, тоскостями пресмы
 мы, поэтому при таком срезь
 делаем правый выщипывание, а при ко-
 сым срезь делаем правый боковой. При
 выщипывании срезь делаем тоскостями

кость поверхность раю больше, и она не так
 скоро заросет, но получается лучше
 и здоровей, а и в Москве, и в соседств
 не видно ивой сороклетки (см. рисунок).
 Теперь пойми ведь выки сь кошим торцом.
 При насаждении конуровки черенок да-
 несъ бойо такой, не поизит, как и дикой.
 Дилек рожетъ сь дурочимъ образом:
 держайтъ сь в ивой руке, придавши въ
 на большой палецъ, сь ртомъ вдуто въ верхъ.
 Конуровка приплываетъ рдко, а осо-
 бешо при массовой кутьюуре, такъ какъ не
 обходимо итть Дилекъ и черенокъ равной
 иобщи. Однако, если ея унощредилотъ
 (наибольшее дилъ прививки въверху), то,
 сьтави сь ртъ на выки и черенкъ, дна-
 вой на выки заежки, пойми на наяде-
 вайтъ одну гаеть на другую, такъ и-
 чуйтсѣ иттейо прививки поучетъ в-
 лне крвнкимъ и келомкимъ. Иногда вве-
 ки или заежки дьмаютъ маичкимъ, токъ
 сьтвето, итвой сьтв донешет, а сьд

дучий работы дьмаютъ побавку.
 Проводящая такъ сь сь сь сь сь сь
 ка на сь сь сь сь сь сь сь сь сь сь сь
 Повавку можно дьмаютъ бумагой, сь
 иой замазкой, но дьмаютъ и сь сь сь
 ребиѣ сь сь сь сь сь сь сь сь сь сь
 такъ сь сь сь сь сь сь сь сь сь сь
 Когда Дилекъ поше черенка, то приоб-
 къ сь сь сь сь сь сь сь сь сь сь
Судлованіе сь сь сь сь сь сь сь сь сь
 При сь сь сь сь сь сь сь сь сь сь
 аожетъ такъ, итвой дьмаютъ сь сь сь
 сь сь сь сь сь сь сь сь сь сь сь
 сь сь сь сь сь сь сь сь сь сь сь
 но сь сь сь сь сь сь сь сь сь сь
 ге держатъ черенка на выки Дилекъ
 сь сь сь сь сь сь сь сь сь сь сь
 торцомъ, но сь сь сь сь сь сь сь сь
Прививка дьмаютъ такъ конуровки
 сь сь сь сь сь сь сь сь сь сь сь
 колей прививки, по сь сь сь сь сь
 сь сь сь сь сь сь сь сь сь сь

метел, какъ и при конурпробѣ; дичья береза
какой угодно толщины, а торцы ея бѣлаются
примой или кривой. Сначала приотворив-
ють черенки, а потомъ на дичку отпила-
ють соотвѣтствующее расщепленіе, сдѣла-
ють почти одну кору такъ, чтобы сросло
совпаданіи, дичь всю поверхность срослов
выравниваютъ, приотавляютъ изъ себя,
обдѣлываютъ и замазываютъ барашемъ.
Весь этотъ способъ представляетъ много
обучало между собой. Сюда относятся
прививка шиповника, рѣдко приписыва-
ется къ плодороднымъ деревьямъ, а также къ
декоративнымъ (роза); но во плодородныхъ
ея не употребляютъ, а пользуются дичь соотвѣ-
тнѣ шиповника, хоть она не образований,
но дичью бѣтъ, напр. на разнородныхъ
деревьяхъ. При этомъ способѣ на черенки
(окулинтѣ) срастаются шиповникъ / поросль
растаетъ древесина. На дичку дичья ея
отверстой створкой соотвѣтствующей дичь-
ной; потомъ приотавляютъ шиповникъ къ

метелу березы на дичку и обдѣлываютъ
Всѣ дичья при черенковой привив-
ки дичью бѣтъ въ $1\frac{1}{2}$ -2 дюйма, а при
эти бѣтъ въ $\frac{3}{4}$ д.; если при дичью бѣтъ
срастаются порки, то ихъ соотнавлива-
ютъ.
Шиповникъ прививка удобна тѣмъ,
приспособленъ очень легко, дичья не пор-
а если прививка не удаётся, то ея мо-
гутъ вѣтви дичью бѣтъ и дичью бѣтъ на шипо-
викъ, что нечуждо дичью бѣтъ при др.
составе черенковой прививки
дичью бѣтъ отъ черенковой замощиваютъ
всѣ черенки. Вильямскій способъ сдѣлать
ничего въ шиповникъ съ дичью порками, се-
ко ея расщепленіе бѣтъ дичью бѣтъ
ра. Когда на шиповникъ бѣтъ (дичью бѣтъ)
то прививку производятъ вильямскій
способъ.
Второй способъ черенковой прививки с-
дѣлать прививку, соединенную съ расщеп-
леніи дичью бѣтъ, названъ подкорковой при-

ки. Тутъта зрута черешковой прививки соде-
 на съ разщепленъмъ вѣсочника.
Рисунъ Дилки вѣтвля бѣтъ талеталъ. Череш-
 коу рѣжетъ коземъ срѣзкамъ, идущимъ по вѣ-
 стрѣмъ ушамъ къ почкѣ, на вѣтви огибли
 карандаша. Вѣтви не расщепляются сильно
 дилка, но по бокамъ черешка вѣтвляють затвер-
 дѣнны; займъ дилка разщепляется садов-
 вымъ ножомъ, которой вонзается глубоко
 и держится въ такомъ положеніи, пойдомъ
 черешку вѣтвляется въ дилку, а ножомъ вѣ-
 твляется. При этомъ почка вѣтвляется
 обрѣзана въ сторону пореза, пойдомъ
 посподній вѣтвля и исправленъ, такъ тѣмъ
 истребуетъ засохнувши, а такъ какъ почка не
 истребуетъ соки, то вѣтвляется образ-
 иена въ сторону рано, который оидъ вѣтви
 илми замедляется.

Полурасщепленъ. При этомъ вносимъ вѣтвля
 разламываемъ садовымъ ножомъ до попови
 дилка. Расщепленъ и полурасщепленъ расщепленъ
 на у срединѣ; прививаемъ на дилку, тѣмъ

ишно въ руку, и прививаются до черешков
 оидомъ такъ дилку. (смотри рисунокъ).
Полурасщепленъ заше на вѣтви, въ посподней вѣ-
 твля расщепленую, такъ какъ она сопряжена
 меншимъ поврежденіемъ дилка, нежели
 вѣтвля способъ вѣтвля отъ расщепленъ.
Свое названіе вѣтвля расщепленъ получила отъ
 сруба (вѣтвля расщепленъ) вѣтвля отъ
 угольного ножа, которыми рѣжутъ въ
 вѣтвля такъ и черешку. Можно производъ
 вѣтвля расщепленъ и прививочнымъ ножомъ, и
 такъ вѣтвля на дилку опасно дилку руку,
 тѣмъ можно сдѣлать поврежденіе. (смотри).
Укрѣпленъ такъ же распространена на
 вѣтвля **подкоробка**, производимая въ
 когда хорошо отдѣляется кора. При этомъ
 прививка дилку рѣжутъ прямымъ
 коземъ торцомъ посподній при попови
 черешка. Когда вѣтвля срѣзъ, дилка
 затвердѣнны и черешка; на дилку на-
 вѣтвля кору вѣтви, отдѣляемъ ее на вѣ-
 твля одну и другую стороны, вѣтвляемъ

черенки сверху и надавив валиком, такъ легко
 ра отстаетъ; почка замочена бѣлою водою
 на внутреннѣ торца. Иногда не дѣлаются надры-
 зыванія коры, и съ ойкой члѣсто черенокъ ого-
 лветъ оцъ коры обнаруженной галѣи и вѣт-
 каеиъ подъ кору динка (грубѣи способъ).
 Чтобы удобнѣе закладѣть черенокъ за кору,
 то сначала выкасаются дубовыя палочки,
 а уже поиломъ вѣтвистыя черенки (смотри
 Сюда относятся боковая прививка подъ кору
 (мало распространена). При боковой при-
 вивкѣ подъ кору черенки рождаются, какъ
 при копированнѣ, всѣми срѣзками; у ди-
 ка дѣлаются надрезы надрытъ коры, и
 послѣднѣе расширяются вниъ, наверху
 отдѣляются въ одну и другую сторону и,
 наклонясь, вѣтвистыя черенки, какъ и при
 прививкѣ подъ кору. (смотри рисунокъ).

А которые смѣлаются шию прививку очень
 удобной и выполняются всею точностью: край
 око черенка обрѣзываются; дубовыя срѣз-
 ка срезываются муше, но много дѣлаются тѣмъ

удѣлаются, поиломъ что черенки саботно
 мѣтѣ и подвергаютъ водѣ (смотри рисунокъ).
 Иногда поступаютъ такъ: кору на динкѣ
 тѣмъ только въ одну сторону, пойдѣ
 срѣзываютъ черенокъ пугаются заруб-
 койной въбокѣ дѣлаются срѣз. (смотри р.
 Мостикъ призначается для исправ-
 ления черенка. Черенки дѣлаются для
 и срѣзываются, какъ при боковой прививкѣ
 кору; срѣзъ дѣлаются, какъ можно дин-
 ка зарубкою, и у пораненнаго стѣбѣ, по-
 етъ отъ вѣтви (дѣлаются заделки). Когда
 вивка пришеется, почка съ черенка саужив
 ютъ, пойдѣмъ пораненной стѣбѣ пер-
 мляются, и когда прививка хорошо и
 ить срежется, дѣлаются еще подшивки
 пораненно стѣбѣ (смотри рисунокъ).

Вѣлка черенковъ прививка дѣлаются у
 сѣмъ соединяются съ дубовымъ черенкомъ,
 вѣтви: 1) Самыми мушеими черенками си-
 обрѣзанные черенки, дубовыя тѣмъ не
 ютъ

00.
сохранение (большее в соку). Рыхлые драматиз
и и вильку неудобно, поэтому что у дика и тиль
сока, пильрибало дил питанис геренка. Считая-
тиль, что сохордженне начиняется во время
цвѣтис иль, но ситъ цвѣтисъ въ разное вре-
мя: оди цвѣтисъ, когда еще держимиль, ситовъ,
дрюгис - въ маѣ; повилику пейсуючюис ильмис
пріемиль: сохордженне начиняется во время
вѣтиса, иванис земли, когда пилка свободно въ-
дѣтис въ землю, то ситъ самое лучшее время
(у насъ въ началъ и рѣдко въ началѣ апрѣлѣ),
посиль ситано сохордженне цемиваилъс.

Б. Во время прививки черенка не должно
быть въ соку, растет почка дождесиль быль ожа-
новиль. Если вѣтисъ черенки съ надтресну-
тыми почками, то иль 100 прививочилъ при-
нимайтис одно дерево. Черенкохъ прошесть
разилъ, до прививанис. Мочло просяилъ сит-
ило, что чѣтуди не онеобъ темилъс ружки, одо-
бравой, праилъку. Черенки сохраняютис въ сито-
чурма иль, чѣтуди не онеобъ темилъс ружки, одо-
мучитис о черенки ильмис; дил ситано мучил

-87-
на обратной стороне ^{спереди} восточной стѣны, ку-
риваилъс черенки, поддерживаилъс вилъ
пилькой; зѣтисъ черенки мочло сохорд-
началъ ситъ ильмис, такъ что черен-
прививку мочло продаилъс до ильмисъ
ка черенки не растежѣилъс почку и не
мучилъ, на прищипъсъ такимъ черенкамъ
но прививайтис въ срединѣ ильмиса.

Мочло разучекаилъ почку ильмиса
ше сросѣилъс подвохъ прививилъ, мучилъ
въ зѣтисую бесѣнноту погоду; вѣтиса
илъ съ вѣтисуючюис обилъмиваилъс черенкохъ
узелной ильмой или почкавалъс ильмис
днѣ ситавилъс водой дил задертеилъ
тисъ почку; но ильмисъ пріемильс прошесть
тисъ ситовъ, сити только прививилъс
цѣтисъ ильмиса.

6. Черенкохъ доилъс ситѣ ильмиса дилъ
7. Наилъмисе удаи гуредѣ ильмиса кон-
ка, когда чѣтуди черенка сохордженнотиса
совнадаилъс съ такимъ ильмиса не гасѣилъс
на прищипъс, сити кося, дрѣвеси ильмиса

калей дика и черника соотвращаются веною совна-
 ошай. Таким образом, ильв бачае рас-
 мий, ильв менте удаи, и самой худшей в-
 мийеи боковой прививка подь кору, поилому
 что во время айдмения коря обнанасяеи и
 забачоно, черенко не роняеи косо, смодова-
 ильво при ней соединяеи разнородныа гаети,
 ильв посподие оветоаймийеико ввубу, надь
 привийеи рацеи и поурасеице уне мур-
 шей прививкой; стдлование не мурше рацеи-
 на и поурасеице.

8! Ильв бачае побермюиас сопрякоеновенис ду-
 ка сь черенкаи, ильв прививка ударные, т.е
 чиль дмийнне косои срнть, кейторый дба-
 еиль вь ньскоико дюймювь, раноче не дмья-
 ми вь 34 дюйма. Дмис увеиленис побермюиаси
 срнса раноче дмийнне рацеице срнса, такаа
 конуиуровка каиьваеице уиучишиной.
 9. Срнть, дмийннеи на дикю и череню, даи-
 асеи бачеи вьнуише, ичае побермюиаси срн-
 лоче поитийеи оиль вьсрнть, вьсрнчмийе, така
 что рабачаеице прихотийеи бисрнть; срнть дм-

Р

ильв бачеи чистюиши, така что надь смюи-
 чюиови не замасайеи ильв пачаиши, зелии
 илюму что сию вьредийеи тмийнмийе. Три
 мийеи поиуводийеи во времидонель, така
 вода уиеруиувийеи ильв дьревца. Срн-
 ильв дийеи ровнюише какь на дикю, така
 череню. Пренде еи дьраише срнть дм-
 какь мюирико, правийнне, тьперо са иль-
 оеобешо готийеи; еси срнть не вьнои-
 то ильв смюиув аиоим поуремь; но при-
 илюише обьема обьаи тмийнне дюймюна дь-
 га, чюиови при вьдуриваний черенюкь
 дмийнне, а така какь при илюише бача-
 но сопрякаеице ильв ильв черенюи и
 илюише, поиийеи, проиеходийеи бачае пои-
 стьнне.

Трьобаний отнотийнне дюикувь: 1)
 мурше дикю приииматийеи тьперо
 ильв и 3^е ильв, но и оиоимийеи сь х
 коривой сисейиной тмийнне готийеи дмис н
 илюише что сию. Иица вь коривой с

Зимой же совершено непригодно для прививки.
 Вообще одностебельные Дилки редко употребляются для прививки, так же и многоствольные деревья, так же, чтобы корневая система была вдобавок развита.

2) Дилек, посаженных ранне и укоренившихся, даются прививки несравненно лучшие.
 Третье практическое замечание прививка, замечается койкой, совмещавши крестованную, так как у них зимой много свободного пространства. Дилкой у них Дилки выкапываются весной, кладутся в корзинку или ленту с землей, смачиваются и обильно открыты, так же и зимой они закрываются с утра, когда нужно будет прививать, корзинку вынимают из-под снега, выставляют в подвал в 4-5^е не выше, здесь дилки сажаются и начинают сокодвижение. Через 2-3 дня по окончании выкапывают в кювету (раньше выкапывали), поэтому и они могут поубавиться или другой перемычки (2) и производятся прививки.

зимней температуры с 0^о и далее ниже, поэтому и выкапывают в кювету с песком, так же прививают, после чего так же укладывают в корзинку, выкапывают земля выкапывают, выкапывают в подвал в 4-5 на ленту, где их покрывают соломой, так же при таком сохранении почки не засыхают в росте.

Как же зимняя, так же и весной прививка, так же и зимой так же и весной выкапывают (сейчас) не удобней в зимнее время укоренившиеся, так же и зимой так же и весной укоренившиеся, так же и зимой так же и весной укоренившиеся, так же и зимой так же и весной укоренившиеся.

2. Окулировка (окликивание) прививка по осени, но так же как одну почку и прививают и прививают в дилку, то же так же выкапывают в почку так же прививка, так же прививают в дилку.

св. древесной и для древесной. Второй способ
 практиковался старыми, мочоводами; он очень
 трудный и состоит из только при боковой
 набытке. Для этого на черешке делают над-
 разь коры над почкой, и срезь ведуть дугообраз-
 но вниз и с другой стороны такой же срезь, а
 сить посподнило на растоянии 1 см. такой же
 второй срезь, поилом сминавить поперек
 коры в 1 м. м. между срезями, Зайти
 косилицу подводить под кору и почку и двуром
 двинуть конча или черенка срывають из-
 сток (масска сь корой). Неумнее сдвинуть
 почку, сставить дугообразно; шовки этого
 не прощались, хвостик поворачивают сиа-
 ча вь сторону, а поилом надавливают
 вниз. (смотри рисунок).

Вь виду того, что такой способ трудно вы-
 шить, хвостиком сносом самый лучший, те-
 перь сдвинуть массу сь древесной.

По стороне сноску или производимостям
 делами набытке над почкой на боковой рас-
 стоянии, а второй под почкой на боковой рас-

стоянии, поилом поперек вьсправе, зах-
 вав древесную массу боками около почки
 так как скуртка произвольная, сдвиг
 но вь шов, то ранки сглаживаем и за-
 сь; шовки бьют около 1/4 дюйма или
 и срывають сноску шовка сией коры.
 Теперь сставляют поилом сией чер-
 сь делают прямой, и сглаживают
 шовки шовкой шовкой, до 2-2 1/2 дюйма
 Пренеде на шовки делами Тми надгроз-
 дыма сь коры, сверху сставившим
 наконеч, сглаживаем. Теперь на шов-
 кой поперек (с) надгрозь и кору
 кой поперек наверху, шовки не вь-
 подь поперек сь сноску свободно
 шовки делают поперек.

При поперек поперек так: по-
 материал наждават сией поперек
 шовки концы сдвиг сглаживаем вь ш-
 чивают шовки сноску над почкой, и
 сглажив шовки, которой ни вь кон-
 чать не сглаживаем; накручиваем

ше вниз и завязываются обыкновенной ивовой
 тесьмой, чтобы концы были отращены вниз. Постав-
 ка вертешица до сию пору еще в ходу. (См. стр. рисунков).
 Так как щиток просыхает через 2-3 не-
 дели, то казанюшки, что носил злато в речку
 повязку можно было снять, но если так-
 поспешить, то кора начнет отслаиваться
 с, а так как иками сростаются особенный, то
 они тоже разрастаются. (Например, если мы
 представим себе дилек (а) и гермак (б), то
 вы увидите сростаный казадз гайе ваете ое-
 ду напывную тикам, так что одна гаети
 напыва пойдом сростаный менку собою
 вытеит, а не срыт гермак и дилек (см. рисунок).
 Ваете почему неудобно прививать грушу на
 редину и на абдоно). Вет напыва тикам
 щиток вытаскивается и засыхает.

Прививка окулировки. 1) Дилек дамеет быть
 2-3-летний, так как сохнет с шестой
 роет прививку; из которых уюйреднейшей
 одомытние дилки, например влого-латиди
 удерниесе; но у нас еще таких дилков

не вымощено пачишь хороших деревцов.
 2) Дилек дамеет быть укоренившийся. А
 очидно, что дилек мальной окулировки, пра-
 щее в июль и август, необходимо са-
 дилки весной, а дилек весенней окулир-
 (май, апрель) лучше садить осенью.
 Теперь очидно за необходимое, что
 чее больше, так же переанесе, чтобы он
 в пичоминке (или 2); подобно дилко
 рать обмотать корневые в пичивеней
 пойдому шитокать больше соха.
 3) Дилек, как и масок, во время ок-
 ки дамеет находиться в покойно-
 ном роет, ему не удвлей в рече
 ные окулировка, когда дилек облада
 ные коминие соха, так что об-
 напыве, и простане маска собою
 крещаете, пойдому сипарантас ве
 окулировку производить по возможности
 ранне, чтобы масок уетель пруть
 Когда кора отслаивается (май), пока
 пичиваете в роет, но так окулиров

кой или мидасом, потому что в эти дни мидас
стал больше сока, и на дровах туши стлалась
цущиха.

10. Цущиха, сорванкой с одной крош, прищипанной
силь муче, чми с ртзанной с бревесной, пощипанной
мучио при чми поиме совпадной со щипанной
сущихой: молодая ено древесина прищипанная
как при прививке цущихой с бревесной, тогда
дале сшарав древесина цущихой с бревесной
кь молодой древесине цущихой.

11. Цущиха дастся быть цущихой.

12. Во время окучивки дажна быть асина
ночда (1-2 дня), чтобы соки дажна и цущиха
мочи несколько соединилась между собою,
шаре во время дождя вода может повредить.

13. Чорва дажна быть в манеж, дус чего ее
поимавать, преварить и сжечь мачи.
мелкие крош, за нечьлю и за сущихи еще пощипанной
Окучиванная мучио черешковой прививки, пощипанной
кьо мача, просиди и дажна производиться, и
и мача дажна...

Врань емо прививки самое удобное и удобное
(июнь, июль и начало августа), тогда как в
масса друи работ в пшоминик, савуши

Выращивание деревьев в пшоминик
Черешковой прививкой или окучиванкой в
мача пощипанной одно или двухлетний дере
вьям, так же черешковой, и мача сшарав
просиди за дажна, так как от выведен
крош: прищипанной дерева производиться м
вощихой, что обременительнее для пшомин
М.З. и Т.Н. командировано одно мача, кайон

шю, что в Старой Америки не совсемо
за крош. Известно же, что дети обриси от
дуче, разв поско черешковой крош, а воо
все пощипанной черешковой крош, а воо
разв сущихой крош, у которой на обери
сшарав Сущиха пощипанной, а на

ной и в мача; воош проко сжечь мача пощипанной
на мача сущихой: и в какой-то мача сущихой
вершешо мача, какой-то пощипанной сущихой
произвеще обриси. И в какой-то сущихой
все обриси сущихой пощипанной не дажна.

ны, например Митювка, Кожинское, Березна
Звуча и много других.

Однолетние деревья насаждаются однолетками,
или несколько позже, поймами или опиче
скими сучьями кроны; высота их - 20-30 копеек.

Двухлетние деревья насаждаются двухлетками.
или сучьями, высота их 40-50 и выше 60 копеек.

Весною, когда деревья даются побоям, осаживают
побыку. Рубежи говорят, что сначала нужно
побыку расквашить, а потом они уже осаживать,
но осаживание производится совсем в шаре: с
противоположной стороны прививки надры-
зывают побеска, можно немного и кору над-
рывать; с противоположно, прививку сажать
давать осаживать побеску. Недвижимые 3-4 по-
быку совсем не саживать.

Въ это же время, весною, у черешковой привив-
ки дайте сильный побоям расквашить в рост, и
которые образуются однолетками, и дружной по-
быку саживать. (сильно расквашить).
Сосну при руборном прививке саживать попутными
так: когда побоям саживать в рост, в шаре

гость рубка сращиваются, и в шаре, пость ко-
пичиваются масок, тогда сращиваются
сучьями и ветвь рубка насаждаются
которому пойма прививаются вырос
побоям; тогда образуются однолетки.
Выводятся однолетками даются,
высота сучьями, требуется.
! Держать в шаре в высоту
да на сучьями пость можно было бы
ну.

2. Держать шаре шаре кон шаре
повышности больше там шаре
шаре ушарованной шаре, шаре
рост однолетки, в шаре на ушар
и хорошо обработанной пость, пость
шаре на пость пость. Небольшой и
шаре шаре шаре шаре, шаре,
рост шаре; и в шаре шаре шаре шаре
не требуется шаре шаре, шаре,
высоте шаре шаре шаре. В
шаре шаре шаре шаре шаре шаре
шаре шаре шаре шаре шаре шаре

вместности, где выпадают многолетки,
также в таких местах и в какой-то
подовой вояль дане кучейно форму дерев.
съ со шламбаме около Чары. или даже ниже.
Подовных дерева не вояль, потому что края
отрадаются и много вояль и оуноамь в вояль
тн при тайни оупа.

Вь Сибирь и Забайкальи и обькиовенных деревь
на и вояльшоме урочьх страдалають отневизей,
и такь какь подерниоусе супа вь суровоис си-
мы и шьянлять, то и мнис, на кайорой подь
мнелсь отневизей, тоне и мниселсь.

Много было спора, что днаисе оурусьтыва-
ли деревизамь, а тобы или претеррамиле оис
отневизей. Оди днз эшало совпьясьвани по-
крывайь рогонсамь, друие - бшмиле мнеламь
вее деревцо, что очемь заурудилшамого, а оведен-
но вояльшоме крону. Благодаря эшому и то-
шорое подовоамь, монелсь бшмиле, и бшмиле
дерева, но, вообще, и шьянлять оуноамь и кучейно-
внз оурушмь у нас вояльшоме рогонки. Мнелсь
шьянлять и оуноамь вояльшоме мнеламь и мнеламь

бы сохранитиль или оль отневизей и бшмиле
эшало бшмиле вояльшоме сорить.
Вообще оувають претеррамиле средне
бшмиле, потому что оуноамь и
есть такь шьянлять, кайорый сохрани-
лель: обьямиле, обьямиле оуноамь
бшмиле оупа. Средне шьянлять оуноамь
у кайорой шьянлять на вояльшоме мнеламь
вояль, и шьянлять оуноамь вояльшоме:
вояль вь подовоамь, кайорый оурусьтыва-
ють подь, сурь не оураиль на зем-
лотарь оуноамь бшмиле оуноамь и
мнеламь и бшмиле (претеррамиле претер-
шьянлять оуноамь), мнеламь бшмиле, кайорый оу-
шьянлять оуноамь, и мнеламь кучейноамь
Вояльшоме шьянлять оуноамь претеррамиле
оуноамь претеррамиле оуноамь: претеррамиле
оуноамь претеррамиле оуноамь оуноамь
оуноамь оуноамь оуноамь оуноамь оуноамь
оуноамь, такь оуноамь оуноамь оуноамь
оуноамь кайорый вояльшоме; кайорый
оуноамь оуноамь вояльшоме, кайорый

растущих, а на другой стороне совсем пня.
Взяком суглать надъ пшорасейщичишко-
боломь дымалойа пощурчунной навртокъ (S) и
вышманойа немощку коротъ (S), благодаря гему
соки направляютъ къ дѣтой вѣткѣ, которая
дурей растетъ снискле.

Такиа дерева называютъ Деревуаши съ ке-
пальной кроной, и имъ продаютъ дешево. — 20к.
Иногда сѣявываютъ не 5, а 7 вѣтвей боковыхъ,
пейтамъ, но уемотрннимо, сръмываютъ 2-я
наемна вѣтви.

Осенюа второго года деревоо выкапываютъ
и продаютъ, а сему и некогда сѣялишесъ,
то продаютъ всеюю, такъ что къ севѣтѣ
всеюю курчунна совершешо очнзаешесъ.
Кроны на 2ой годъ не вѣтвяишесъ, такъ какъ сѣю
офрешннншечномымъ шншомнншесъ. Но семуа-
сѣявнншесъ необходнншесъ (неблагонрннншесъ
погода, такъ что росетъ снискле), но тогда нѣдог-
нншесъ тайнъ не друсь кроноа, офрешнншесъ
короако и цукаа вѣтви въ росетъ, и сему
почку въ первый годъ рѣтнншесъ выво, то но вто-

-111-
рой годъ рѣтнншесъ древоо днш пощаа фрннншесъ
ннш. Все пощаа рѣтнншесъ надъ почкѣа, тогда
выросетнншесъ нове пощаа подъ дѣлашнншесъ
учомь, что огеи пощнншесъ нншшорасей
деревоо, сннш не деревоо растущнншесъ снншше.
Такиа деревоо очнш рѣтнншесъ пощурчун-
ковъ.

Такой способъ выведенъ кроноа принаде-
ннш Дншшрнншечу, и шнш пощурчунншесъ дншшор-
шншнншесъ кроноа и пощурчунншесъ шншшншесъ рѣтнншесъ
выснншесъ. Дншш пощурчунншесъ шншшншесъ однншшншесъ
сръмываютъ въ верхней частнншесъ на шнш, верх-
ннш пощаа дншш пощаа дрннншесъ, а сѣялишесъ
почкн дншш пощаа, которнншесъ сръмываютъ
на 2-3 мѣсядншесъ фрнншнншесъ шншшншесъ.

На второй годъ шнш въ конншесъ первого мѣся
внш доковншесъ вѣтви и шнш сръмываютъ,
такъ что шншшншесъ очншнншесъ совершнншесъ,
сему въ первый годъ сръмываютъ выво снншесъ по-
щнш, то во второй — вншш, что ннш шншшншесъ по-
щурчунншесъ принаде.

Высокиа шншшншесъ пощурчунншесъ такъ во 2 года.

Для чего посажены так же способам Дитриха. На растопани, равномъ 2арш. Выкапываютъ следующие ярусы кроны; весь годъ подъячь удлиненыя ртутьныя на шипы, покуда вновь повода ветавляется противъ помянутой стороны, немелю въ претвненій годъ. Помянутый новый подъячь удлиненыя привесава жать къ шипу; выкруаются 5 боковые покровы такъ, чтобы образующее изъ нихъ подъячи не находившее въ нихъ же самыхъ рудахъ; такими образомъ во второй годъ образуются второй ярусъ кроны. Ветки первого года ртутьныя такъ: ртутью жать покрову, которая обращена наружу, при чью ртутьныя такъ, чтобы на немей ветвь ветавалось 4, на средней 3, а на верхней 2 покровы. На следующие годъ такими же образомъ выводящая 3й ярусъ.

Дерево, выведенное съ 3йя ярусами, шипы итакоже поместено въ рудку и высажено около каменни. Но подобныя деревья неуродимы и выходящая сады, такъ какъ трудно выкапывать ихъ, ибо они шипы такъ сильно развитую корневую систему, посылъ позадъ

и трудно принимать, и поучаются большой процентъ потерн.

Кромъ описаннаго способа выведения деревьевъ, существуютъ еще формовочныя деревья, въ видъ пирамидъ, пикиръ, кордоновъ. Въ Россіи всего такія формовочныя деревья весьма мало распространены. Они принадлежатъ къ иттенсивной культуре и выгоняются большими количествами въ Западной Европѣ, где поучаются изъныя фрукты, привозимыя въ наши столицы и города. Подобныя деревья выращиваются у насъ въ Крыму, но вывозъ ихъ оттуда незначителенъ, такъ что дорожи яблони привозятся изъ Крыма, Десятокъ которыхъ стоили 3-5 и даже 10 рудей, а Десятки руды добываются.

Формовочныя деревья отмираютъ жмъ, что на нихъ строго соблюдается именованное, и такъ и регулируются именованной. Такія деревья выводящиеся иттенсивно на особые выкапы, напримеръ: руды на айва,

и они не растут айва, там же много хороших форм
мелочных грушевых деревьев. Айва привива-
ется на мелкоствольной формии, чаще на дуэньке, ко-
торой у нас не растёт, но может быть за-
менить айвой айбой.

Пирамидальная форма предстставляет самую
распространенную, и ее все время формируют
в виде обыкновенной пирамидальной кроны, так
как найдено, что выведение разветвляемой кро-
ны неудобно, поэтому что производимая машина
основные ветви.

Пирамиды бывают разных: например, наприимерь,
кровошумная - по ветви дерева в трудностях один
над другим, так же образуются 5-6 хоро-
ших пирамиды (форма любительская).
Формировка предстой пирамидой вишня
и слива производятся в грунтовыми садами.
Таких же образом формируются и кон-
чатные деревья.

Для такой культуры слива прививается на
терпке, а вишня - на душистой вишне.

У нас в Средней Азии можно видеть баллон

знавшие вышедшие ипамерные деревья, хотя
они у нас не распространены.

Ипамеры разводятся на южной стороне степей
и садов, существуют у нас или нарочно сдо-
ланых для этой цели, хорошо прокончатен-
ные, и тоны не бою светляка.

В последние годы ипамеры можно встретить
повсюду ипамерные деревья, а в Западной
Европе это самая распространенная по-
сада: такой дом и баллон бывают без-
таких ипамерных деревьев, и викария
идеальны в саду и в саду.

Ипамеры не портятся стень, поэтому
в саду отпояет стень и не мешает
на гари, так же не дойти садов.

Есть горизонтальные (иногда) ипамеры,
которые выведены в саду и в саду, и
так же как ипамеры такими образом можно
выращивать дома в саду сорти для
особой заботы, между тем как айва-
ные ипамеры трудны на зиму накро-
ки/и. рисунки, в саду можно над садами

около которой по ним изаются отъветные шпалеры, дается крышка, наружная сторона зашивается досками в пазы, чтобы не было щелей, шпалеры закрываются соломенными или тростниковыми матами, но это не такъ удобно. Весною, когда сойдется сенокосилка разбирается. Отъветные шпалеры удобны только, когда они очень прочны и удобны для ухода. Для горизонтальных шпалер диманай, рощейку на чар. отъезими по ней пучкають в пильво. Пова внизу под шпалерой покрывается бильными кирпичами, которые обиваются разиворомъ мша для мекца и накрываются соломенью. Шпалеры покрываются на зиму еловыми вильками, и под шпалерой никакой покровки не употребляютъ. Въ такомъ видъ дерева хороши переселить зиму, напримеръ японские сорта груши, между пильво какъ пильво сорта груши, но вьенные шпалеры, вымерзаютъ. Наклонные шпалеры употребляютъ для

более выносливые деревья; ростъ и плодородие у нихъ лучше, только у некоторых шпалер Особая форма шпалер - пальметта важною обральной формы. У нас в пильво распространены перисто, на подобие мшета пильво, отъкуда и название. Для покровки простую пильво однушка рожетъ на шпалеры, оставшая три покровки, изъ которыхъ берется для пильво удлинены, востановлены - Запротивные покровки на растоянии 1/2 - 3 чар. отъ земли. Если нижней покровки собою не пильво, то ее вь предъидущемъ году создаютъ окучивкой. Изъ которыхъ дерева, напримеръ бильные груши, вишня, малина, слива и айва съешными ростомъ мшала для вильво вильво в пильво ранее двупольно вильво. Тогда поступаютъ такъ обральной: если обральной 5-6 мшала вь, и выросъ покровки, покровки сохнутъ почти мшала; вильво ствие пильво сохнутъ вильво покровки; покровки вильво даетъ покровки удлинены; покровки вильво вильво, одна покровки

другой, почки, ветвистых же соцветиях
 этого достижимой весьма мелко в оди-
 ноду груши и вишен.
 По мере взросания доковая и побоя уд-
 мены и вдовывають кь едмальной дм оубе
 зьши рщеть, которазсеюшотъ и в ма-
 нокъ въ днахъ ширинъ и въ одиъ тамъ
 то мизма; маанки пздбывають отъ всто
 къ перекладинамъ. Фродомныя маанки сап-
 нютъ шода туро на тькутой тубоютой,
 дь катыванъ которой сущетъ вудей особ-
 го рода катушка.

Побоя удмненъ дмтене расти пришо, а
 докове маанма подьывають къ продом-
 нымъ маанкамъ, а пошомъ замбантъ вверхъ.
 В семъ году на расейголанъ 1/2 Марч.
 ональ ртмъ побоя удмненъ на щель
 и создають маанмы ие образомъ побоя
 довшихъ равътвменъ ие данъ расти,
 иль ртмъ коротко дм образованъ побоя.
 Семъ отъ маанки образуютъ просто-
 вые побоя, то ие на малывають и округлятъ.

Введение намъ захмчаетъ въ пошомъ, шодо
 каедро въ то сддтъ вомонно болшииъ и-
 сльиъ побоя въ тьомъ ие папушиъ побоя
 Отъ мааню напрежениъ дерево вельма
 но приотитъ въ стареиъ, не папушъ побоя
 гаетъ, такъ и то такъ дерево, и амъ рас-
 шровъ, сущетъ 8-15 и рто Дилтъ, а по-
 шомъ дмнотъ дтъ замнотъ новымъ.
 Пашетъ употребляютъ въ тмизаь,
 араксережь и фруктовыхъ сарамъ, иъ ма-
 дтъ и парамиды. Въ тмизаь и араксере-
 жь вырацывають дорой сльиъ/болшииъ
 лшнъ), абрикосъ, персики и муши зорна вино-
 града. Велъ эти растениъ дють моди рт-
 мъ, несли ие приотитъ ие Кршма. Маки
 мди сдвдтъ въ отомъ; дельи сльиъ
 (шмъ) отомъ въ иемъ 2/3 руды. Пошомъ
 ие фруктъ ие фруктовыхъ саравъ не факъ
 шотъ. Фруктовые сарамъ удмненъ въ
 Леховской губерни, иъ разводтъ вишни, но
 ие не формируютъ. Момно отидать, ишо
 фруктовые сарамъ со вренемъ разоботатъ,

что устроить их и ввести в них кусты очень
 легко. Такие сараи делаются в виде аркадер,
 но без стоек. При устройстве их паль-
 цы естественным скосом, обращенным
 на юг, или обращены с таким же скосом
 на север, или югом. Югов можно было по-
 строить сарай на юг или север, но север-
 зывается отъёмом (смотри рисунок), образую-
 щую ступку, у которой впадают стоек
 в крышу, в среднем сарае ставятся свек-
 стойки, устроятся накатным, за тем
 рашей каймо крышу, за тем малую доска-
 ми или вросшими с соломой. Промежутки
 между стоеками забиваются на зиму досками.
 Внутри сарае выкладываются или на расей-
 или камени, куда садятся по одному дереву,
 так что при поезде в Зрида необходимо
 шить сараи шириню в Занемни. Веном,
 когда начинаются оттаивание, чаше крыши
 рабываются, и сильно сбрасываются ке дерев-
 из своего око 1/4 арш. из того, и тогда
 и так как отъёмом пово оява-

-121-
 даются, но замедляется разукладание покров и от-
 тели, чьям издается отъём отъём замороз-
 ковь. Съ наступлением тьма вь астры по-
 крышка совершенно сшивается, или, если на-
 прищорь вырываются южные сорта, по-
 криваются, вь сурь заморозков, рожь и
 и т. п. легкой покровной южной. Вь таком
 сарае зимуют южные сорта, и вь от-
 ствие прироста солнца промежуток до-
 ине раньше и скорее разукладание покров и от-
 тели.

Таким путем вь Ясковой губернии раски-
 даются морозы. Раньше так же не обра-
 зывались вь южной и вь южной.

Забаво вь южной вь сарае вь сарае вь сарае,
 и вь южной вь южной на камени и на камени,
 что устройство их крайне простое, и так-
 как дерево шитье камени по южной, то
 хорошо переносят зиму.

Вь вь южной так же прию употреб-
 ляются южной вь южной кусты.
 Кордонная или южная форма оттаива-

а не граблями, шаше оубъ не умилюнасаеаъ, а
тоубко разиунонасаеаъ.

Необходимо въ пшюммихъ шитъ сажалку
дубъ пашки. Загротитъ употребителъ
пашку удобренихъ (туканъ), поучаеаъ дубо,
не выводитъ, пошалу тубо тубки ситалъ дорого,
въ виду ешало на шощиъ подпашешохъ поубохъ
пришпашаеаъ неубкое удобрение пашквой.

Пшювнй садъ.

Мубто, которое ситителъ дубъ поешашало туба
дереубе, дающуе тубы, наубкаеаъ садаеаъ.

Возраеаеаъ пшювнхъ дереубе въ дохидитъ до 10 и до-
мне мубъ, оубъ мубо сититъ по оешавшимаъ
дереубимаъ въ Фридаитиубскемъ крае, койорубе дубо
ми посаеаеаъ при Тетрѣ I, а такне по оешаубу
наубидиубй пшювнхъ поубкихъ веубионс, науби-
мубъ въ Мубскей тубеуби сашпашеаъ.

Возубе мубеубо оубаеаъ, тубо ситароубе наеубу
паше въ 50-60 мубъ, тубаеаъ тубо мубеубо поубъ
садаъ зашашаеаъ на продаубеителубый сроке,
Наубашаеаъ пшювнхъ дереубс въ еубиубаеаъ.

125.
въ 40-50 мубъ, и туба доубъ сь сада раубеубъ
таубитубу, тубаеаъ тубо возраеаеаъ дереубеубеуба
зубаеаъ на дохидеубе сада; но наубо приубиубе
во вубиубаеаъ, тубо при оубнаубоубеубеубеубеубе
суба роубеау разубеубе сертубеубеубеубеубеубе,
наубиубеубеубеубеубеубеубеубеубе въ 15 мубъ пубеубеа-
вубеубе мубиубеубеубеубеубеубеубе, а амубиубеубеубе
въ 15 мубъ - возраеубеубеубеубеубеубеубеубе.

Уубеубеубе, уубеубе тубаеубе вубиубеубеубе на дохидеубе сада.
Сроке аубеубеубеубеубеубеубеубеубеубе сада дубо-
неубеубеубеубе 50-90 мубъ, тубаеаъ тубо аубеубеубеубе
сада по Заубу не парашпубеубеубеубеубе въ тубеубе,
тубо пубеубеубеубеубеубеубеубеубеубеубе пубеубеубеубе
еубеубеубеубеубеубеубе; дубъ пшюммиха нее сроке
12-24 туба, тубаеаъ тубо здебе по Заубу доубеубе
на тубаеубе сроке дубеубеубеубеубеубе.

Дубо пшювнхъ сада мубиубеубе сь поубеубеубеубеубеубеубе
неубеубеубе, тубаеаъ каеаъ здебе пубеубеубеубеубеубеубеубе
мубе, саубаеаъ цубубеубеубеубеубеубеубе, пубеубеубеубеубе
субеубеубеубеубеубеубеубеубеубеубе, тубиубаеаъ пубе-
субе, тубо вубеубеубеубеубеубеубеубеубеубеубеубеубеубе
мубеубе, дубеубе дубеубеубеубеубеубеубеубе.

нии отъ ислорои садиль адиони и грущи, поимомъ на расетомъ 1 1/2 сау. отъ ислорои - вшиши и сишви, на расетомъ 1 1/2 сау. отъ ислорои - алоиди кустой; вводишь иль въ средннхъ сава невводно, потому что тогда затрудняется обработка швету деревьевиш, такъ какъ свободна кусты саимманять и вето мншь 10. (см. рижиковъ).

Разширяють квадратную, ромбическую и параллелограмную манипуровку.

Квадратная манипуровка производится такъ образомъ: сначала провьшивается шавная мнши, на которой отшнорачаютъ швета вус деревьевъ первого ряда, у насъ на расетомъ 2 1/2 - 3 сау., въ терпоземныхъ гудери.

Вус обрабаванис вшорого ряда деревьевъ на шавной мнши провьшивается перпендикулярно средствомъ штурпа, устанавивши его въ первой и третьей точкь, отискивая въ перпендикулярной дучи. Соединяють точку первой и третьей шавной мнши, получая швету манипуровку, ромбическую, пошнорачаютъ вьбывемши перпендикуляръ, который провь-

-129- шивается даше; откидываютъ на кешь расетомъ вус деревьевъ. Работа обавачиваетъ и швету вус деревьевъ вшорого ряда производится невмной проволокой съ шис шнхалиш шрелиш рабшши (см. рижиковъ). Штурпамъ это дншть невводно, такъ какъ она раставивается до вшори, что шветавить шштку деревьевъ въ 30 на действшную.

Планируютъ такъ: шмшь рабшш съ первымъ коллшкшмъ шветь по шавной мнши, шш коллшкь сначала ставитъ на перпендикулярно, вшоршмъ шатывають проволоку, и обавачаютъ шветно вус дерева во вшорномъ ряду; то же шмшють и по шрщую шшорону перпендикуляр; тамъ вшорной рабшш шветъ впереди шшо и, шатывавас проволоку, отрисдмивать шветно деревьевъ во вшорномъ ряду.

При такой манипуровке мы получаемъ квадратное дерево, окруженное шис на расетомъ шш вшорней, такъ что обрасяетъ мншь невводно шветомъ шрешншь. Шсно деревьевъ на одной дествшн 20-270. (см. рижиковъ). При ромбической манипуровке такъ же шшо-

вшивается шавиная линия, по которой насажены и метаются деревья. Метана во ширину ряда наметаны посредственно той же проволочной установавшим крайние колышки на шавиной линии, средние наметаны, метана для деревьев второго ряда и т. д. (см. рисунок). Во третьем ряду метаны дополнить метана на Зв. крайних, и в 20 / крайний колышек установавшийся во первом метане второго ряда, Звучной колышек - во первой точкой 2-го ряда, каталовая колышек по косою линии и линии 2-го ряда, поучающий первое метано 2-го ряда.

Такая планировка самая простоянная, потому что при ней деревья расползаются равноточно - канедое дерево окруженно в на равноточном (кане) расползающии, с равноточающими метане между рядами. Стороны деревьев насажены со всеми сторонами одинаково равноточно. Метано деревьев на делениях 308-310.

При параморальной планировке деревьев насажены между рядами всевозможные, дерево

-131-
не оны деревья по Сканену. Для этого пользуются проволокой с разбитыми между колышками Зв. Звучков, самую же планировку метанов так, как и разбитую. Метано деревьев на делениях 230. Такая планировка применяется к деревьям с сильным ростом в ранней метанности, так как канедое дерево окружено Метано разбитыми Зв. Звучков и Метано на делениях 3-метаней.

Российская планировка по канешности деревьев самая выгодная, но деревья при ней болтаются, что при оставшихся. Параморальной планировка применяется в криволинейных деревьях.

Метано старается расползаться между деревьями по возможности шавиной, что выгодно только во начале разбитии деревьев, потому что в 20-ти метане деревьев применяется метанности, кроме того, разбитии в метанности деревьев не так ометаны.

В некоторых метанности разбитии метанности ометаны насажены, насажены метанности

Выкапывание ямы для посадки на разноразно-
 вальность углубить производиться одноклассово
 осемяю, такъ иже сѣтки за зиму во вѣнтри-
 вальность. Углубить ямы вѣнтри въ 4 арш. шири-
 ной и въ 1/2 арш. въ диаметр (круглыми ямы).
 Въ приосемянной ямѣ насыпать въ ямѣ почву
 ямы можно вѣнтри безъ всякаго разгнѣва-
 ния. Землю и ямы вѣнтри на вершинѣ (поверхности)
 своей и низинѣ (подножьи), кой орехом
 дуть отдалено на разстоянии 4 арш. отъ
 ямы (сѣ. речки), и въ такую видъ осѣ-
 вить на зиму, при цели земли вѣнтри-
 вальность. Къ приосемянной ямѣ приделывать
 компоста на $\frac{1}{2}$ и перемешивать. Пожми
 въ яму ставить изъ калъ, вѣнтри до крова
 дерева, глыбы не было тремизено вѣнтри,
 съ верхней сѣтки или сѣтки. Углубле-
 ния вѣнтри сѣтки сѣтки, откуда дуть вѣ-
 нтри, напришнр: углубить сѣтки сѣтки,
 поглубже и тогда комъ зацвѣтаетъ кору
 сѣтки. Мартовская вѣнтри, такъ поглуб-

ность, если дерево мелкое; а вообще, комъ на-
 ставить съ сѣ. стороны, поглубже отъ ямы на-
 правляется вѣнтри. При посадкѣ вѣнтри на-
 ставить вершинѣ разгнѣванной сѣтки комъ ко-
 нурей и на комъ вѣнтри корни дерева такъ,
 глыбы корневая шейка была выше поверхности
 земли, при вѣнтри на вершинѣ. Дуть равно-
 мерно разгнѣванной корей и въ разгнѣ-
 вать изъ ямы, или поглубже работы сѣтки отъ
 ямы рукою; поглубже сѣтки тремизено
 комъ вѣнтри, работы поглубже. Когда около дере-
 ва образовались концы, углубить вѣнтри
 сѣтки сѣтки; при вѣнтри сѣтки сѣтки
 земли, углубить вѣнтри тремизено сѣ-
 нте, такъ глыбы она углубить вѣнтри,
 когда заглубить сѣтку. Поглубже сѣтки
 земли, сѣтки сѣтки Дуть поглубже, глыбы по-
 глубже вѣнтри поглубже около сѣтки
 воды. Если при вѣнтри безъ воды сѣтки
 при вѣнтри, поглубже вѣнтри



ветви. Об увеличении возраста деревьев и ширине
 кроны не приходится говорить, хотя некоторые плодово-
 бные сады за лето, но при широкости кроны и побур-
 неданиях коры, большая часть плодовых деревьев
 и кустов охотно подвергается зимним, так как это
 разрастается летом при благоприятных условиях
 но не шире 1/2-2 вершков. Зимней кроне
 увеличивается возраст дерева; пролив,
 что ширина кроны равняется кроны
 ширине. Деревья нуждаются в перешитом
 к земле на кружку, без чего производятся
 колцевые привалы.

Многочисленным наблюдением из практики до-
 дано, что по мере кроне не только ветви в саду
 летом 20, т. е. до поры поры, пока крона еще не со-
 крывается. Из огромных деревьев, например,
 разрастаются пшеницу, почти бамбу, а надобно ли
 это вообще в свободном (паре).

У нас не сад обоженом размножаются, но
 лето осенью производятся ветви, всею бона-
 мбаром, боронуются заготавливаются в саду
 сметы и ветви за все кусты + тшисорства

на 2 года, по мере уборки кустовых ветвей
 и заготавливаются плодовые травы. У нас посто-
 янно в саду производятся следующие: елка,
 ореховый райрор, белоснежный кустарник, ма-
 юль 2 уха в воде), а в лето 20-20-летние - пшеница
 вика, шина и друи. У нас в саду производятся все за-
 теиной деятельности сада равна 10 рублям, и при-
 носится в первые годы по мере посадки, когда де-
 рево не даст никакого еще дохода.

Из огромных деревьев производятся следующие: аммиачный
 райрор, шина, овальная ширину, ширину, семер-
 цетя, ширину шир. Если обработать ширину,
 то ширину по мере бурения, ширину, ширину бо-
 среднее ширину ширину ширину.

Плодовые кусты все увеличиваются и уве-
 ливаются, и, наконец, они соединяются
 между собой, так что в саду производятся
 обоженом ширину по мере бурения и ширину
 обоженом ширину ширину и ширину ширину
 ширину, но так как в ширину ширину ширину
 ширину, то ширину ширину ширину ширину ширину
 ширину ширину. У обоженом ширину ширину ширину

скамьи извертнейшими въ небольшомъ каменистѣ,
своемъ не боище / вершка, и обаятельно покрот-
валотъ землию, кетораъ, попомозаъ продуктъ
размноженіи, и славиетъ еиъ проиъвиасо-
нава. Семъ же еиой зомойа помейъ, и подобно
не проиходяиъ разномениъ, видниетъ еъ-
роводородъ и друиъ подобноъ соединениъ, кетор-
оъ помозаютиъ землию, инаге оиъ ниимъ
мощиъ помобаетъ корни. Съ оиоуиъ то зо-
моио предвариймоо по доиовимойи: ево-
лятъ въ куру, ииъ оуио по доиоуику иъ рас-
нохъ рожимъ маиериошовъ / мешива, хвои,
полупрнрнльиъ вѣтви, волокниетый торфъ, сово-
мало еиъ арнъ крышь, мохъ и т. п.) въ 4 урн.,
на тако по доиоуику иадуиъ зомойо вершка въ
Н, поынаиоуиъ ииной томе вершка въ 4, ии-
на, раианалеб, даеиъ каиийиъ соединениъ K_2O_3
(K_2O_3); но на до замощиъ, иио ииъиая иииа
охиъ свѣсна, ииохо вавъотриваетъ. Съ оиоуи
иъмоуи доиби не браиъ $\frac{2}{3}$ зимиа и $\frac{1}{3}$ друиъ ииим.
Оиъ иакоуи куиъ мовониъ иикалоо не биваетъ
Аиъиамъ, вавъоуиетъ, куру перемонаиваетъ
и) ииим.

и посылъ перемонаиваниъ покротвалотъ тои-
кимъ своемъ землию. Мохъ иотомовитъ земли,
и биваетъ годна на еиъ оуиоуио вееиу. Но
наии работоріе не мовейъ обраиуаиъ оъ оиъи-
кимъ доиоуиетъ, оиъиоуи иио по доиоуиимъ.
Помозаиъ иукаиимъ. Биалодаръ Ваиеро-
скамьи совиъиъ иуки въ змачишанной отере-
ни ииъ оуиъ оиъиоуи въ Териани, къ каиъ не
оиъ по доиоуиетъ по охиъ до роюиъ иуиъ, таиъ
ииъ, на прншоръ, ииъиоуиъ иуковъ, по доио-
нохъ на оиъ доиоуиетъ, равиа доиоуи саа таиъ
содейиимъ; еиъ доиоуиетъ, прншнъ ииъиъ иъ
въ наишъ садовъ на каидаио. Уиъиъ оиъиоуи
оиъ Ваиера въ иеорейишескомъ еиъиоуи-
ни ииъиетъ ииоуиъ ке доиоуиетъ, иио
оиъ вичиетъ по соиъиаву доиоуи, не оиъи-
иая вичиетъ на поиу. Въ Средней Россіи
свѣриоуиимъ ииъиоуи доиоуиетъ ииъиоуи
ириимъ по доиоуиетъ, прейиоуи ииъиоуи
соооо вавъотриваетъ верхийиоуи торфа
Такоуи по роиоуи равиоуиетъ перемонаи
кетиоуи; но ииъиоуи ииъиъ, доиоуиетъ иио

ли торфя вьотривших, игобы не вьести килетт
 вьрдынахь сапей. Во Франии и Германии тор-
 фьянахь удобреніе приимоняетса во волсно гасію,
 какъ относиторонне удобреніе. Вообще, въ одно-
 сторонникъ удобреніи камиіныи: наприимьрѣ,
 соли сть атъсфурекимъ закѣткѣи, въ койторѣхъ
 самими муршимъ будуть K_2SO_4 и KCl (кел-
 трудно чьваліиъ рачіеніиими, а ено ію и пред-
 лочаюиъ), еноа сьіносоіиъ KNO_3 , а такме и зо-
 ла ии пѣи; вѣь еносодейчутьсѣ рощтѣ поьн-
 ровъ, такъ ію іакое удьреніе носіиъ названіи
 - удобреніиъ на рощтѣ. Алюмсіиъ и фосфор-
 нъхь удобреніиъ еносодейчутьсѣ плодотаміи-
 нію, такъ ію такіиъ удьреніиъ на бавагоуъ
 удобреніиими на плодотоніеніе.
 Укодъ за шьіамьбовиъ у млодоль дьревеь
 закмогаіиъ въ іаеиъ, іюіоь ено предьпра-
 нійтѣ сѣь іуріиъ о коьѣ, іиъ іено при посадѣ
 дѣмеліиъ поьвка іиъ івоьмъе тьіиъеь и
 рощіио дѣь млодоль и сѣларамъ дьревеь.
 Діиъ поьваки вьрощамъ дьревеь дьреіиъ іиъ-
 емельно тьіиъеь, койторѣ перекрещиваюиъъ

мнѣь соьво, іиъіоь шьіамьіе не тьіеь оькоь, хьіиъ-
 рѣиъ дьрѣво дѣиъ шьіиъеь сѣь вьліиъ дьрѣвоь.
 Закрещиваніе дѣлаетса на сѣторамъ кема.
 Муршимъ тьіиъеь сѣь іаміиъ годованіе іиъ
 шьіованіи, пѣдѣіоу тьіиъеь рѣтѣиъ дьре-
 вьіакиъ поько вьліою, и до іаміорощіиъ оьект
 Самими муршимъ будуть млодоль тьіиъеь, по-
 іиъіу ію оиъ не іиъіоіиъ крѣпкоіи, такъ
 ію по сѣь вьліиъ млодоль, іиъіоь оиъ
 хорошъ іиъ поьваки.
 У іоьіиъ мѣіиъ дьревеь на іиъіаіиъ іурѣмаіиъ
 корѣдѣ поьвмьіоіиъ келткомъ, мн, мшан,
 прохотіиъ вьіпѣтѣиъ, а поіиъіу іурѣ-
 би приодіиъ іиъіиъ, іюіо проіиъодіиъ
 вьліоь. Іиъіиъ шьіамьбовѣ евоіоіаіиъ
 дьрево сѣь ранимъ вькоріиъ, на енокоіиъ,
 гасіиъ дьсѣіуиъ вьіиъіамьіа. Діиъ
 іиъіиъ іиъіиъ предьіогачіиъ іиъіиъ іиъ
 сѣь іаміиъ поьвоькѣ, но оиъ сѣь іаміиъ мн-
 сѣь іа 4, сѣь іаміиъ дьрѣво (2 1/2-4 рѣвоь), во вьрѣ
 рачіиъ сѣь рѣіиъ іаміиъ вьзавіиъ іиъ іиъ
 іаміиъ, какъ бы сѣь іурѣамъ. Сѣь вьіу сѣь іо іуіо-

такъ какъ мало свѣта, извѣстно же, что жа-
стофора у фруктовыхъ мучило какается, ко-
гда обращена къ свѣту, поэтому крону на-
до прорѣживать. Прорѣживание соверша-
ется ежегодно, тѣло мучи производиться осе-
но, когда онамъ мучилъ, поэтому тогда вы-
дно раендрѣнее вѣтвей, а такъ же зимою
и раией весной; при чемъ раи, зимою-
изъ поперешихъ не мучи (тоиша, на муча-
ваитъ садовыиъ варомъ. Сравниваемъ вѣт-
вей надо производиться (см. рисунокъ) такъ,
чтобы срѣзь производилъ вѣтвищу; если же
осѣтаетъ отъ роетокъ, то омы нагинаятъ
антѣю и мидаютъ побги. Раи въ 2 дѣиша
въ поперешихъ вѣтвейи да вѣиъ кор-
вой гаети смыхаюиъ мѣиъ пересѣ; 3 м
дѣиловыя - рѣткосыхаюиъ, мѣиовыя же
мичога, поэтому посеиъ обрѣзки пишой ра-
ну мучило поравиваитъ осѣткыиъ мочаиъ;
при дѣиомъ на мѣз отъ стѣиъ кору (см. рис.).
если же это негашо обрѣкаи, то уже
лучше уиудить срѣзь.

Извѣстное много сортовиъ, принятое въ саду,
называется сортиментомъ. Такъ какъ эти
сортименты заводится извѣстныхъ качествъ
продуктовиъ, а этииъ мѣиъ извѣстныхъ, то во-
просъ о сортиментѣ очень важенъ для вы-
кой мѣиовости.

Зимняя сортовиъ мучило гаети въ ком-
теитѣ $\frac{1}{5}$ всего сада, а вѣтвей обрѣзало ком-
теитѣ на мѣиъи и осенний сортиа, при чемъ
осенняя $\frac{2}{3}$, а мѣиовыя $\frac{1}{3}$. Антѣи сортиа
сиреитѣ вѣиъ первой вырѣзки дѣиель, чтобы
покрѣиъ раекоты на подѣициковиъ и транс-
спортиъ.

По отношеию къ сортименту Европейская
Россия раздѣляется на три части района.

1. Центральная, обширнѣиъ простирани-
ется до Нижегородской, Пензенской, Екате-
рининской, Пермской, Терминовской,
Костромской, Вятской и до Архангельской
губернѣи. Извѣстнѣе сортименты Туша и
Курекъ. Извѣстнѣе распространены ан-

140.
точновка равнообразной и мягкой, кисторая
нашепывающей до 1/2; из них найдены и узн.
наш - сибирякская или восточная, моршев-
ская, которая имеет рыхло вентригастическую;
нашепывающую также полуторорунтовую; по-
шоль бумажный наш, у которого не образуется
пропитанная и мягкой, но мякоча не образуется
есть в сахаре, мажорский сквозный, ашкурый
и названый аблок - сквозный, из которого
лучше сшитый Гитский сквозный.
Раньше такое аблок (мажорский сквозный) от-
носился к заморозкам, но опровержением
это было и теперь сурейный то, что во Фруду
не было донедой в течение 1/2 месяца в Кур-
ской и Харьковской губ., аблоки ашкурый на-
шли нашиваются в июль, когда замороз-
ков никаких не могло быть.

Нашив и швейский кораций вхуе, но не мажорский
долно сохранять, не доведи из него, расте
шльоро на доникн дожде сохранения.
Из зимних сортиров, кроме ашкурый, за-
сурейский нашивается: бабушкино аблок,

149.
свищовка, скринская, золотаревка - самое
цельное сорти. Из Курской губернии - земляки,
харьковские земляки, и стиринские. Из Воронеж-
ской губернии - золотой речей - оксимитизиро-
ванный и мягкой сорти.

Фруду в доникн, район в маю - безеши-
ка, поиковый, харьковская и сибирякская.
Фруду в доникн, поиковый торговля-
го мажорский, поиковый в продажу бумаж-
ный и мягкой фруду.

Из доникн - в доникн родильская.

Сивь не восточная, или только самое
милонное коммеево. Из них - крайняя
скорее всего, крумовая сива в доникн
нашепывающей, поиковый, поиковый в кону-
шоль, в нашив аблок, не вхуе и не швей-
ский из мажорский.

Плодовое в доникн поиковый восточно-раст-
ный, особенно в Харьковской губернии, Курей
губернии, в садоводство нашив ашкурый
со времени скринского Тей, давшей коро-
намашь особой сорти. Из мажорский разведный

плодовых деревьев в амурской Туле, так же и в
тильских плодовых питомниках собраны най-
более выдающиеся русские сорта.

2. Северный район обширной Амурской
Костромской, Святицкой и Термской губернии.
Пловодство в этой области крайне не раз-
винуто. Здесь ветроплоды почти одни только
яблони выносятся сортами. Бабушкино ад-
лохо здесь зиму хорошо переносят, но анто-
новка плохо переносит зиму. Из осенних
сортных - борзовина и титовка. Из лет-
них - бонгей налив и др.

Однако эти сорта не подвержены сажам в
России и южной Сибири, поэтому, наряду с
редко можно найти бабушкино адлохо в
их типичных. Другим в этой области и
за последние годы южной Сибири
введены яблони здесь не доходят, зато
яблони и яблоки, что в Восточной Сибири
можно встретить, что в Амурской области
В Восточной Сибири, что в Амурской области
Ущерб приносят, и восточной Сибири

151-
новыми зимними сортами с *pinus prinifolia*,
более выносливые сорта. Полученные
материалы из дальнего востока кажутся; но из-
вестно эти не распространены в амурской
области и восточной Сибири и южной Сибири.
Северный район карантированной рас-
пространенной культуры; здесь хорошо у-
спешна яблоня, смородина, а также и ви-
шня, кроме того - яблоня.
Сортами восточной Сибири, восточной Сибири
при разведении яблонь и смородины, осо-
бенно в Амурской губернии.
Из северной Сибири относятся сорта Сибири,
которая занимает южную часть по южной
принадлежности в восточной Сибири.

Вопрос о разведении плодовых деревьев здесь
еще не решен. Если по южной Сибири
здесь яблони и яблони, и эти по южной Сибири
яблони южной Сибири. При разведении плодовых деревь-
ев в восточной Сибири надо обратить внима-
ние на выбор сортов; например *pinus boscahi*
и *pinus prinifolia*, которые растут по южной

и так же все эти виды ашурского крыж.

Тривильку здесь надо считать на высоту штабы
выносливая дика, которая превращается в
вину сырья, чтобы не было огневизы, отъ которой
ройд и днутия не только молодых деревьев, но и дере-
ва в Сибири. Небходимо так же выводить и
стимидь рветеніс дус поцурейіс самены выно-
мивья сорітовъ.

Фрукты в Сибири так ртотки, что почти
получившая титовка употреблѣтас въ ка-
стей десертѣ и сточитъ столько, сколько ре-
менты въ Москвѣ, 3-4 фунты за фунт.

3. Тобольскій районъ обильнѣе губерніи по же-
лѣзю. Волеи, нагнаса съ Ниселородской и
хонлас стверной гаетю. Аетраханской, тогда
карь гонелас ея гаетѣ отгосетас къ Стенно-
му району. Къ Новоузенскому району тримм-
кастой Заватоме (Периская, Урмиская и Френ-
бургская губерніи) и Тривеатоме (Тенсенская,
Воронезская и гаетѣ Донецкой области).
Этой районъ отгмилаетѣс обильне сортовъ
яблокъ. Фрукты и смивѣ итѣс; вилсивъ-маю.

Тимъ даме на голъ, тѣмъ болѣе зреть, и видѣ-
ствіе нартваніс саиза уснвараіс посто-
ватѣ превосходные сорта.

Исѣ яблокъ - а мивѣ и малѣе развоитѣс вдобѣ-
шомъ коллестивѣ дус отгправки въ сточную
и Фрукты мнестносетіи. Исѣ а мисовѣ заеути-
вастой вниманіс барятнкой и а мивѣ -
съ красноватѣмъ яблокамъ, мекотѣ мидѣ-
ковѣшас, бекернѣшас шнѣлѣ свободѣ мнѣ-
нѣмъ вусѣ, тѣмъ и отгмилаетѣс айѣ Фру-
кты сорітовъ, но мивѣ и прѣмѣшомъ, какъ и
вѣ отгволокѣ сорітовъ яблокъ.

Исѣ осенний сорітовъ - терное дерево съ малѣе-
кими вкупномъ яблокамъ, мивѣ и маю
прѣкѣс; урѣкѣи шнѣ съ мисо снадримъ, димн-
нѣмъ, дѣмѣмъ фруктамъ. Исѣ мнѣтѣмъ а мивѣ
горощавка съ краснѣмъ и мисо стѣмъ а мивѣ.

Садоводство здѣсь разпространѣтас по правѣ стѣ-
ротѣ на горѣ, и почти мѣмъ деревьевъ вѣдѣрнѣва-
ютѣ хорошо кѣ вода и вѣтѣрот.

4. Северозападный районъ развоитѣс на мнѣ-
сколко гаетѣ: Митовскій, Деміскій и За-

сорти и выкопана, грамайна и смолка, чего
 нѣтъ въ Европѣйской Россіи. Садоводство въ
 крайнѣе развѣтло въ южнѣйшіе губерніи
 и пошлѣе въ сѣверо-западнѣе. Такъ, напримѣръ,
 персики въращиваются прямо изъ кочее-
 чень, не приимѣя никакой прививки для улучше-
 ния сортовыхъ; но кочеечуръ на дѣло, безъаки по-
 мѣраюшій превоеходнаго сорта. Персики изъ
 славянскихъ Среднихъ Азіи, изъ ихъ чина изъ масла,
 очевидно кочеечуръ изъ развѣтланныхъ изъ азіи,
 и наивнѣе персика показывающіе превоеходное
 превоеходіе.

Если извѣстны сорты прививаемыя въ южнѣйшіе
 губерніи, сираниваются, въ южнѣйшіе въ сады одно-
 сортовые насажденіе, или неводимо широкіе
 разное сортовые. Морозы въ южнѣйшіе похолоданіи,
 что разное сортовые насажденіе неводимо,
 поимѣнующіе односортовые дачныя одна-
 кова по величю прививаемыхъ сортовыхъ.

Такъ оно и широкіе дернѣтѣтъ и до посылки
 впримѣнн. Изъ американическихъ не извѣстнѣ-
 ваній и впримѣнн, что односортовые насажде-

ныя выкупаются въ южнѣйшіе сады, что извѣстнѣе,
 отлучивъ поимѣннѣе одно сорто и много несортова,
 не отлучивъ за вѣсѣй, деревья изъ южнѣйшіе. Та-
 коваръ такъ и въ сообщеніи въ Россіи одно-
 сортовыхъ насажденіе насади отлучивъ, что
 во вѣсѣннѣ сирани кочеечурно, такъ какъ по
 американической теоріи въ сѣверо-западнѣйшіе
 неводимо бы бы въ южнѣйшіе сорты
 какой бы то ни было сорты; прививаемы, напри-
 мѣръ, владимирскія вѣсны на вѣсны
 провинціи вѣсны - владимирскія, Ярослав-
 и др. губерніи - короново вѣсны, въ дружны
 сорты не развѣтланы; поимѣннѣе, въ южнѣйшіе
 сады сорты да вѣсны вѣсны вѣсны, что
 на 100 деревьевъ американическихъ приводинъ 100
 около бѣлѣннѣе дружны сорты, но и сирани
 трѣз на сирани, американическа вѣсны урожайна.
 Односортовыхъ не деревья, двѣ вѣсны урожайно, вѣ-
 дуны кочеечурно; наприимѣръ, сирани
 широкіе сорты одна вѣсны или вѣсны, по
 никакое дерево сорты не впримѣннѣе по
 добъ. При сорты вѣсны сорты урожайно

156-
Димы, клерно, берабока, яшея алушеш-
скій и др. Изъ яблокъ нушено отидтишь - доро-
же ренеты, бый каювше и гашубки хотис и
выносилъ кимшати и даюся пшды, коносид-
не не пошгаюшь такою вуча, какъ въ юноса-
тадыш районъ и прилодна мше Рус идожа-
но ронка. Изъ вишея - венъ Дорогис вишии, на-
примиръ морем. Изъ смивъ - мушис сорта
венгерокъ, реимововъ и ашмохъ, но мше-
ны венгерки, даючисъ дорогой герносивъ,
не приноаилъ хорошихъ плодовъ.

Вообще, здѣсь садоводство симоно расвито.
Вручимъ одкивовено оуправляюшес въ
Лейстербургъ.

6. Юго западный районъ обниааетъ Волга-
скую, Подольскую, Киевскую и Терновскую;
сюда приикаютъ губерни Стенгало района
- Скаттериншеславская, Керенская, Дюенас
обиааетъ и Асупрахаменская губерни. Дюош
районъ мало ейшмалешес айль Герменская,
по айшошудное ударно расводилъ симага
(иселтис), крошя Терновской, Асупраха-

157-
ской губерни и Дюенкой обиааети. Дорогис
ируши оуправляюшес въ стапшцу. Изъ доро-
жы яблокъ распротранеш ренеты и какъ-
вше. Изъ смивъ - мушис венгерки, даючисъ
герносивъ; изъ вишея - морем; изъ гер-
шев - бочаис геримъ.

7. Крышской районъ доставилеш маваичу
массу яблокъ, ообешо симага, койторыхъ
поштупаеш въ продажу но отъ всепохши-
чешва вывошмилъ аблокъ. Симага - аблоно
средней веншмш, продошротатое, шотное,
сохраняюшес до маш; оренъ ушмш соржа.
Ообешо ре ушмеш дыйш зийшш каювше
(ошон. са шпшчу), мушисъ кожош удаваеш
на Кавказъ, одиакно привошшеш въ Россю и въ
Туреш и Франшис по оренъ дорогой ушмш
(1-Зрубилъ са шпшчу). Изъ ушмш расводилъ
Дорогис сорти каъ мшшше, такъ и зшш-
ши.

8. Кавказскій и Средне-азиатскій районъ оти-
чалеш ошъ европейскихъ шшш, шшо пашъ
пронраешаюшес пересики, мшндаш, мушше

падный район; кь посылбному относатс.
 Вишневская, Михека, Могилевская и Смоленская
 губернии. Северозападный районъ представляетъ
 еть переходъ сѣвъ Польскаго кь Центральной,
 и сѣвъ Восточнаго кь Амурскаго. Центральное
 сослуживать Восточный районъ съ городомъ
 Вилюя, около которой садоводство начало
 развиваться поселъ покоренъ сѣтого края
 Петровамъ Великимъ, который и въ Тамань-
 ди ввезъ много сортовоъ думъ посадки въ Туль
 край. Изъ яблокъ здѣсь распространена, амт.
 сѣю амтисловки, краеназотринка - яблоко
 медвѣцой величина, крупномо-краснаго
 цвета, зимній и зимній сортивъ евокорочимъ
 сѣбитомъ. Потомъ думскій сортивъ каушъ и зам-
 меншое (роитомъ - въ повскіяхъ губерніяхъ)
 - мурше стринки. Изъ осеннихъ сортовоъ -
 Русская сквошма - большое яблоко (при на-
 мивъ - мѣтій сортивъ, безъ налива - осенній).
 Изъ грушъ, которояе здѣсь мало, муршимъ
 сортами будуть: Муринская бѣра, Май-
 лина, Бельмиха, грушубова иш баба.

Въ нашихъ губерніяхъ и Амтѣ муршимъ грушамъ
 будущъ - сапоянка и бѣра Сузунъ.
 Здѣсь наименѣе культура муршихъ сортовоъ
 вишневъ - морисъ. Сѣвъ муршимости въ сѣт-
 мейскомъ край и сѣ соршовотномъ деревушамъ.
 5. Польскій районъ находить въ корочимъ усло-
 вѣяхъ: здѣсь не вышерасейлива, сурмаука
 думамъ муршимъ сортовоъ грушъ; амтисъ
 районъ прильматъ кь Германи, и все, что
 выработано культурой германскаго по-
 доводства, можеть болѣе перекасно въ
 Польскіяхъ губерніяхъ.
 Изъ муршихъ повскіяхъ яблокъ - муршихъ се-
 кой, расевка (отъ деревни Дѣй въ Подольскій),
 Но эти яблоки не находятъ торговало еди-
 та, потому что они полеготѣею амт
 горавъ ниже французскимъ и мурскимъ
 сортовоъ. Здѣсь муршимъ превосходнае сор-
 та грушъ, котороя превид амтисъ на дѣ
 яблокамъ. Изъ муршихъ сортовоъ грушъ, амт-
 юшихъ амтисомъ на рамкахъ Станисъ и др.
 городоъ, заслуживаютъ вниманіа: бѣра

Знаеся. Французскія аблоки ии грешники. Аблоки слабо ревшейто, мякотью рыхлая, безъ прино-
стей. Тяжелъ такой величина, что стоиша въ зримо въ свойаши отпадалой въ айть нить и при трыешии грешитъ. Дижонаскъ ехвосни-
на, неслетой нлишь.
Знаеся. Тродермни (златки); по Делено-
-прогноу. Они подобны камъ вильды, съ выф-
ной мякотью, но маю прино и поити не шот-
той реберь; хорошо сохраняюиъся. Мякоть
- арабское, чериогузъ (сварту гуз), - ишае
сорта.

Знаеся. Бобудки. Аблоки безъ реберь, подобны-
лыя, мякотью мятлая, слабой приноости, мякоть
широкая, короткая. Тришпоръ: синань.
Знаеся. Рамбура ии фруктотовы; такъ ноль-
ваютъ по своей болаой величина, мякоть
длащя, широкъ, мякотью нончяса, ниф-
на, ии рыхлая, приноа ии непуиная.

Тришпоръ: апортъ.

Вель вышупошнуптые
исходилъ въ французскыхъ набвалы.
знаеся про-

знаеся. Остранкиши тилки. Деленоуто-
хисъ узкими ии даши, мякотью рыхлая
рашообразнао вкуса. Болащией въ айть
аблоки носий навалые пипекъ. Предстали-
тешъ сирпейтъ - царекъ ииць.
Знаеся. Тисокъ. Сюда оттноситъся рашинскъ
тисокъ аблоки съ узкими ии даши, съ равно-
образной мякотью. Черное дерево, съ выноубка.
Знаеся. Талосатки. Аблоки фориш ии маюи
ранообразной, но неокъ, мякоть узкая.

Тришпоръ: шампанское, боровика.
Знаеся. Розовки. Аблоки средней величина,
мякотью нончяса, сомаз, рыхлая, приноа,
наполнаюиъ медъ. Розовое обляковелие.
Юзнаеся. Ренетъ. Аблоки средней величина
съ невыкиовелио мятлой мякотью, съ бо-
иши удъноши въ соуь. Ренетъ ии предъ-
вляютъ себешоу въ вкузъ: тонкий, нъ-
ноый, выносаидкий съ неволаой киселюго
иши вынокиелой съ неволаой сладостю. Мя-
котью сееню мятлая, зилоо ииць.
Ренетъ расвъ мятлой на отноуотной: в а-

ные, аркожесткие (звончистый), красивые
с красноватыми боками, стерже, рапшуро-
решетчатой-очень-большой величиной, редкостям.
Бусежия, решетчатая мало. Наша медунка
тоньше решетчатой, но шире и тоньше скринчатой
решетчатой, относительная тонкость скринчатой
изломатаревка. Золотаревка по виду похожа
на амфиоловку, но это-десертный сорт, и
самый вкусный и самый гуржуный из всех
наших решетчатых; она с ватной шоматой
разводит тонко вилкой амфиоловки.

Труши разнятся на следующие классы.
Класс. Беря. Название производим от сержи-
цукано слова беря-машное, что указы-
вается на иждолевательше, которое при ра-
таеть. Беряши так же называлось в ружии
продолговатой формой, не давая в употреб-
лении тонкой ружии вкуса и запаха и ш
коричня. Примеры: Амфиоловка и Суржика
сра, хотя по своим свойствам и Суржика
к помидорам
и амфиоловка не обладает такими свойствами

и, но довольно удивительно, то получаю
Класс. Полуберя. Примеры: Маша и
Змеев. Беряшоты. По свойствам и вкусу
сходясь беряши, но рожатой-образной формы.
К ним относятся Санька и я, осенний бер-
яшоты темноватого цвета.
Класс. Полуберяшоты. Труши с пшуты-
ной и жосткой, округлой формой. Сходясь
по помидорам.
Класс. Длинный. Множество длинных плодов,
которые раз в 4 дюйма и ширины. Кожа
свильчатая. Какой тончайшей.

Класс. Трушоты. Разнообразной обра-
ски, с тонкой и жосткой. Плоды длинные
Класс. Антаркти. Неправильной формы,
с тонкой и жосткой. Наибольшей и тонкой
сорта вилкой с вилочными.

Класс. Бусежия или ружии. Труши ш-
лоты ружии вилкой и жосткой, и жосткой пш-
чатой; плоды продолговатые.
Класс. Мухоморы. Труши и белая и ве-
лико с вилкой и жосткой ореха.

10. *Масель. Журиный.* Плоды продолговатые с пуч-
тающей мякотью.
11. *Масель. Трапный.* Неопределенной формы: то
более округлый, то более длинный. Плоды с
мякотью припорох вуса.
12. *Вилный* длинный и вишневый круглый. Плоды
с кисловатой мякотью; непригодны для еды, но
хороши для приготовления сусла.
13. *Куронный* длинный и куронный круглый.
Непригодны для еды, идущие на куронный при-
готовление напитков. Достигающий шир-
ока бабочкой величиною. Мякоть сладковатая
и не приторная.
14. *Вишневый* разный мякоть на сладкий и кисло-
ватый. Урюк или первый называется терен-
ным, который принадлежит к особому
виду; второй — просто вишневый.
15. *Терени* разный мякоть на крижеватый или
блгарно, который и мякоть мякоть, не
пригодное для десерта мякоть, но с вострой
мякотью. Ось разный мякоть на вареный или магрино-
ваный. Ось разный мякоть на терени, шит-

-167-
16. *Юзис* мякоть с прозрачной соком (свотто-
розный, *Тисис* и *Исальтис*), и на терени с
окрашенным соком (тисно-красный
или почти черный). Пригодны на юзисную,
рединую в качестве десерта.
17. *Масель.* Употребляется для десерта; и
называющийся и *панкис*, но также называе-
мый *торповое*. Терени эти сладки, и
кис; ось также разный мякоть на терени
сокращенный сок и с неокрашен-
ной. Сюда принадлежат замечательные
сорты: *напримирь* мякоть, *поптованый*
заграничье в мякоть, а у нас в июль.
18. *Вишневый* разный мякоть с подругим образом.
19. *Древовидный* или *морени*. Древовидный
величине, *пурамидальной* формы, и
даже и *кисловатого* вуса; и дает
пороси. Лучший сорт — *Лотовый* морен.
20. *Куртовый*, который бывает вонючий, *воперва*
Кисель, и *попузис* вонючий и *попузис*-
лао мякоть, и *воперва*, *воперва*, *воперва*-
ваный или *морени* (*атанис* - *вороний*);

плоды съесть, а плоды и в сухом виде, употребляют
для маринования. Кожушка отнюдь не самая
мелкая, а жесткая и шероховатая, а сама
плоды. Лучший сорт - большой голубой.

Сорта делятся на 4 класса.
1 класс. Венгерки. Мелкие и сладкие плоды и
ягоды. Плоды и ягоды, плоды продолговатые.

Второй класс по цвету: желтый и фио-
летовый, красный, белый и зеленый.

Сюда относятся настоящие венгерки. Ма-
ленькие и сладкие. Плоды дают желтый и фио-
ловый цвет. Плоды венгерки отдают запах
неприятный и непереносимый, а
плоды желтые, приятные и употреб-
ляются в сухом виде. У нас в суровую зиму
плоды съесть. Желтые венгерки природно
вырастают в южной Европе. Сюда относятся доб-
рые сорта настоящих.

2 класс. Дамские сорта венгерки. Это -
большая и сладкая, плоды продолговатые, жел-
тые и фиолетовые. Сорта желтые и фио-
ловые по цвету. У нас в суровую зиму

вырастают, по сравнению с другими сортами корот-
кой обертки. Лучший сорт: королева Виктория,
3 класс. Самобитная дамская. Плоды крупные,
покрыты шкуркой. Лучший сорт: большая зеленая, голубая,
4 класс. Настоящие дамские. Плоды крупные,
покрыты волосистостью.

Определение сортов по плодам и деревьям.
Тот сорт считается самым лучшим, который по
несколько можно отнести по сравнению с
другими сортами. Для этого определяют по
сортам и называют в существующих поим-
енных сортах. Ветви длинные, утол-
щенные при основании сорта, края
не сбиты. Самобитные, утолщенные
сорта - это самоплодные.

Друзья и враги садоводства.
Первое и самое замечательное, как друзья, не-
друзья. Плоды способны к употреблению
и употреблению, а также употреблению
вредных насекомых.

У нас много сортов - восточные, западные, и восточные,
сорта и сорта на продажу и употребление.

клеточковом твоем. Воробьи же гораздо опасней
 предыдущих врагов. Они стучиваются воров-
 сев употребляют трещетки. А иногда сов-
 стуют провешивать шурот, на которых
 въ разширившемся развешиваются
 семей митогки; но это митра детошная.
 Досевопрно ивесьно только то, что ос-
 ных мидовь воробьи не видят, темнокрае-
 ных же вишни и оседем, ирешни они по-
 нимают. Воробьи оканывают и помосу, что
 тиоград наелькомых, когда еще не вылет-
 ли отенкиши; поилом же они вредят.
 Попытка умилюнтись воровать втресеи
 привела къ ташу, что повешено митона-
 скомых.

Другие поешные пт: иж, кейоракви жам
 маю, умилюнтись кашки; поешный
 совтучитъ пракишь, но и это не выгодно,
 поилому что кашки умилюнтись по-
 вяхь мидей, всемо вредное въ нитом-
 нях. Из поешных пт: надо отидтишь
 смдунащих: скворецъ, дъ пришаки ко-

точили въ садахъ. Вешкорусей утроси
 сквореци съ отвертисимъ въ 1/3 дюйма.
 Синца-кумелки умилюнтись кашко-
 шыхъ, и мидеихъ въ корь, и друшк. Дъ
 пришаки смидъ просагитъ конопиз-
 ных зерна, подвешиваются само на от-
 кахъ. Тъзда дъ насъ тмагитъ, кашки дъ
 скворца, съ отвертисимъ въ 1/8 дюйма, гдѣ
 не замешъ тудя воровей.

Машковка и горихвостка и мидитъ в-
 кушакъ крыжовника, гдѣ ив умилюнт-
 яютъ кашки. Тъзда дъ ив тмагитъ въ
 Здойма и шурма и воеши.
 Дѣлешъ, убохъ и друшк въ городахъ не во-
 дѣтъ, разъ такъ въ садахъ деревенскихъ.

Болюни мидовые деревца.
 Они проеховатъ ии сѣтъ втупреннихъ,
 ии сѣтъ вельнишь уселовѣ. Фитъ вѣт-
 ныхъ пришишь: наприштуръ, сѣтъ издѣйка
 ии мидосѣйтка виаши, сѣтъ мороза, сѣтъ
 га и т.п. Неросѣйткъ виаши - врешни
 приши. Мидовишь образомъ деревца,

-172-

студеваются на сучьях, где удобнее садится жу-
щ, так как она шлетъ глубоко идущие корни;
а потому все выгораютъ, т. е. деревья приобритаютъ
красиватые небольшие шетъ, подобны *dicranopis*
сладким, завязи отъбавиваются, поиломъ тѣмъ
и тѣмъ циркуляцию соковъ *dicranopis* мидовъ
Орощеніемъ можно поправить тѣмъ.
Медоотатокъ удобрени полей дѣлается орощеніемъ. Если
на пощине поваръ деревья отъбавляются отъ
медоотатка владѣ, то весьма полезно при-
чинитъ колыцовой перекавъ.

Вѣтъ издѣлать владѣ полевничетъ водель
подобно, образующая придаточныхъ почки, а
увѣтотъ пощине совѣтны не дѣлается, и
если образующая миды, то они дѣлается
и водельны. Дѣл мидовичетъ пощине
владѣтъ кромы, удамтотъ издѣлать владѣ
и удобрять. Вреду подобенъ владѣ, пощине
не дѣлаетъ дѣлается выше владѣ, пощине
при дѣлается владѣ дѣлается пощине
на мидовичетъ владѣ. Пощине на таковыя

-173-

судахъ совѣтны дѣлается насажденіемъ,
и тѣмъ и руководитъ владѣтѣмъ.
Сильно наноситъ вреду владѣтѣмъ.
Возбужденіе вреду сильны отъбавляются,
то пощине владѣтѣмъ, а такъ
пощине владѣтѣмъ.

Вѣтъ мидовичетъ образующая мидовичетъ.
Если осенью дѣлается, то пощине
и тѣмъ владѣтѣмъ. Суровою зимою при
тѣмъ - 25°А и тѣмъ деревья перекаются владѣ.
Такъ пощине владѣтѣмъ, если ее не са-
зайтѣ, такъ какъ мидовичетъ образующая
владѣтѣмъ. Такъ какъ владѣтѣмъ владѣтѣмъ
владѣтѣмъ, пощине при владѣтѣмъ владѣтѣмъ
сильны перекаются на владѣтѣмъ мидовичетъ,
а такъ при владѣтѣмъ образующая дѣлается
владѣтѣмъ образующая миды. Мидовичетъ
владѣтѣмъ образующая владѣтѣмъ, пощине
владѣтѣмъ образующая мидовичетъ владѣтѣмъ
Nectria ditissima Тѣмъ, который, пощине владѣ-
тѣмъ, пощине владѣтѣмъ мидовичетъ. Пощине
мидовичетъ мидовичетъ дѣлается владѣтѣмъ при

-180-
 7) Формы и поздние коньяки, осенние, так и зим-
 ние. Их сортовая абсолюте есть такие, которые сохраня-
 ются в лежке довольно долго: например, Robert Eisen
 April (красной неслышны) сохраняются 2 года, беду-
 киньо абсолюте - до апреля и даже до июня, скри-
 делатек тонне хорошо сохраняются.
 Сдуралить воды разилишо. Маки, погловое сор-
 жа, ивцие душ переработки продукта, тунгушас; а
 есемихь переводят, по плоди собираютъ рукаши.
 Также кроногушвую работу стараются таиндиче рас-
 лунным орудиями, котъ хорошишь погосеменовъ
 домихь поръ еше не употреблюшо. Их погосеменовъ рас-
 малойс сывалякис, которос шода лаларотъ по-
 думи; сеподобатяно, при аждидоме уюловим строна-
 шилтъ ввяду. Интрельютотъ проесть строрукенис пово-
 злешки - урмнас наить пакки разкаиваесть на зраем.
 Другис погосеменовки, сывалякис погосеменовку; одрушь
 Ямилъ погосеменовъ шодхнль Давроца (во Каупт):
 -20-го стронамихь коуца коемь шедимноотъ шенду
 шодоу поикой шупоикой; но Ялуно погосеменовку не одру-
 ми. Досертны соржа снмиаотъ рукаши, шдоронис абсо-
 ки и урми снмиаотъ рукаши вь пераотъ, к тюръде

-181-
 рась заведываеотъ вь дупину шайковую / на погосе коньяки,
 концы которой заведываеотъ вь концы. Тогамь абсолюте умя-
 двавотъ вь ацики, тусемив вь буманею шоткой, а самим
 доронис - употребимь поросеменов. Другис долудимы вь не дин-
 кне 3/4 шарш, 1/4 шарш и 1/2 шарш, ширинка, шаре абсолюте
 шотъ. Другис долудимы вь шоти сапалов вавотъ вь ацики
 вь колуде вь 5 пудовъ. Другис долудимы вь воемь, шоду вь
 Ямк, употребяеотъ тусемивотъ погосе ввд; ацики шино
 вь 1/2-2 шарш, ширинкою 1-1/4 шарш, вышиною 7-8 шарш.; нин
 и доха уеубавотъ абсолюте, погосе кладутъ абсолюте, а на
 верхь оидъ абсолюте.
 При сохранении погосе ^{вь погосе} присутвуетъ шотъ савидимы шимеовъ
 процессы, производящие ацис содержания шиторума, которой
 ассимилуецис уменшелему (CO₂); сеподобатяно, селесеи вь-
 ды погосе шотъ ацис, и шинь долудимь погосе вавотъ селесий шодъ
 шотъ вь, шотъ шотъ шотъ процессы вь шотъ шотъ шотъ шотъ
 ма и друмихь шотъ шотъ. При сохранении шотъ шотъ шотъ шотъ
 Другис шотъ шотъ. 1) Шотъ шотъ; 2) Шотъ шотъ шотъ шотъ шотъ
 Ямилъ +0° - 4° - 5° R. 3) Среднее содержание шотъ шотъ шотъ шотъ
 50-60%; - абсолюте шотъ шотъ вь шотъ шотъ шотъ шотъ шотъ
 вь шотъ шотъ шотъ шотъ шотъ шотъ шотъ шотъ шотъ шотъ шотъ
 шотъ шотъ шотъ шотъ шотъ шотъ шотъ шотъ шотъ шотъ шотъ шотъ

ни белокожа, жак как они итпачакога а водны куча, и кораше и вода
 не пемуритас. Есши ака иай сорть чумный, жо жакіе побочи перелавиваюга
 и школа. Тогда добра баша деджа ралий. Стеш и ладина подвешиваюга ринт,
 и повоиу роосту она сходна съ аинограда, жак и у ча.
 много дедвеша дткнй - въ первый здъ правмишнй, оекно дедвеша кетя.
 Подоро оекно веруши а с рт и а в о г р, так как она ишою не оекно
 сограиштас. Весило въ побочи о рт и а в о г р а ч и хъ паче, т. е. на а г р и ш и н-
 кой в а р т. Ашнйе побочи с рт и а в о г р а до оекновис, о г р а в д е ш о г р а в о г р а 4 д у г р а.
 Такіе сурди подвешиваюга ии в е р о ш, ии о г р а н и а в а н о г р а ч и ш а н о г,
 ишою побочи до а р а ш м о д о н е м е н ш и е м у ш о ш. Ии паче въ ашою о б р а
 д р о г р а ш м о д о ш, жакъ ко ж о р а ш с р н а в а о г р а ш п а ш п а ш н а ш д о ш р
 т н о ш м о д о ш. В о ш о б т е п а ш о ш о ш с р о ш с р о ш (к р а ш а ш).
 Д і а ш а ш н о ш а ш і ш - В е ш o p / ш e l m a s). В о ш о ш д е ш а ш и ш р і ш o ш і ш
 и ш о ш o ш o ш а ш і ш і ш o ш і ш - P e r p e t u e l l e d e B i l l a r d / y. M a ш e p a
 в. К і e s t). К о г д а в д і ш к и п р и ш e ш e ш и ш м o ш, ш o с і ш ш и ш с р o ш a в a o ш і ш y
 с а ш a o o ш o ш a ш і ш, с р n ш a в a o ш і ш т а к ш e в e р y ш и ш ш p a в и ш e ш і ш o ш і ш
 o ш. M a ш и ш y p a ш o ш o ш і ш a o ш o ш. и ш o ш і ш і ш o ш і ш 15, a ш o ш i ш u ш
 c o ш і ш a ш o ш o ш і ш i ш o ш і ш и ш i ш o ш i ш n. P a ш i ш o ш o ш a ш i ш u ш
 o ш a п o ш d e ш i ш o ш i ш u ш n o ш o ш i ш, d ш e ш i ш u ш k o ш і ш a ш i ш u ш i ш
 k a ш i ш o ш e p o ш n e ш i ш u ш ш e ш e ш o ш; и ш i ш i ш n o ш, i ш o ш a ш e ш o ш e ш o ш i ш
 n o ш o ш, ш p a ш e ш i ш o ш i ш e ш e ш e ш o ш o ш.

Колуць

