

ЛѢСОПРОМЫШЛЕННЫЙ ВѢСТНИКЪ.

ЖУРНАЛЪ ЛѢСНОГО ХОЗЯЙСТВА, ЛѢСНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ ЛѢСОМЪ.
ВЫХОДИТЬ ЕЖЕНЕДѢЛЬНО.

Подписная цѣна съ доставкой и пересылкой: на годъ—шесть рублей и па полгода—четыре рубля; отдельные номера по 25 коп.

За напечатаніе объявлений на послѣднихъ страницахъ взимается за одинъ разъ: за цѣлую страницу—30 руб., за $\frac{1}{2}$ страницы—20 руб., за $\frac{1}{4}$ страницы—12 руб., за $\frac{1}{8}$ страницы—8 руб. и за строку пяти строк въ 25 буквъ—20 к. При повтореніи дѣлается скидка по особому тарифу Редакціи. За пересылку отдельныхъ объявлений, вѣсомъ до 1 лота, взимается по 70 коп. и по 35 коп. за каждый добавочный лотъ, съ каждой сотни экземпляровъ. За перемѣну адреса уплачивается 60 коп.

Подписка принимается въ конторѣ Редакціи и въ извѣстныхъ книжныхъ магазинахъ. Объявленія принимаются въ конторѣ Редакціи и конторахъ объявлений Петербурга и Москвы.

Адресъ Редакціи и Конторы: Москва, Долгоруковская улица, домъ № 42.

Статьи, присылаемы для напечатанія, могутъ въ случаѣ надобности подвергаться сокращеніямъ и измѣненіямъ. Статьи, присылаемы безъ обозначенія условій гонорара, считаются бесплатными. Статьи, призначенны Редакціи поудобными для напечатанія, сохраняются 3 мѣсяца и возвращаются авторамъ за ихъ счетъ. О присылаемыхъ въ Редакцію новыхъ книгахъ даются въ журналь отзыва или помѣщаются объявленія.

Редакція открыта ежедневно, кроме праздничныхъ дней, отъ 11 до 4 часовъ дни. Для личныхъ объявлений редакторъ принимаетъ по субботамъ отъ 6 до 7 час. вечера и по воскресеньямъ отъ 1 до 2-хъ часовъ дни.

№ 50.

9-го ДЕКАБРЯ.

1904 Г.

СОДЕРЖАНИЕ.

Лѣсной и водный вопросъ на IV съездѣ Международного Союза лѣсныхъ опытныхъ учрежденій. (Окончаніе.) С. А. Б.—Лѣсоторговый отдѣль. Кременчугъ. И. Я.—Цѣвы на лѣсные материалы въ черкасскомъ районѣ Киевской губ. М. Л. Гальперина.—Торги по гадачскому лѣсничеству, Полтавской губ.—Торги по зиньковскому лѣсничеству, Подольской губ.—Торги по торчинскому лѣсничеству, Волынской губ. С. Б.—Хроника. О распоряженіяхъ министерства земледѣлія и государственныхъ имуществъ по ходатайствамъ разныхъ лицъ, касающимся отпуска казеннаго лѣса и лѣсныхъ операций въ казенныхъ дачахъ.—О казенной стражѣ въ частныхъ лѣсахъ.—Справочный отдѣль. Предстоящіе торги и поставки.—Объявленія.

Лѣсной и водный вопросъ на IV съездѣ Международного Союза лѣсныхъ опытныхъ учрежденій.

(Окончаніе.)

Если сопоставить результаты всѣхъ производившихся до настоящего времени изслѣдований, то, прежде всего, нужно признать слѣдующія положенія.

1. Явленія просачиванія воды очень сложны; если это справедливо по отношенію къ голымъ почвамъ на открытыхъ пространствахъ, то появленіемъ такого фактора, какъ лѣсъ, сложность еще болѣе увеличивается.

2. Количество просачивающейся воды зависитъ прежде всего, отъ осадковъ; здѣсь нужно различать: форму осадковъ, абсолютное количество ихъ, распределеніе, силу и продолжительность.

3. Въ отношеніи лѣса нужно принять во вниманіе, что въ хорошо сомкнутомъ насажденіи только часть осадковъ (60—80%) достигаетъ почвы; далѣе изъ слабыхъ осадковъ большая часть задерживается въ кро-нахъ, сильные же осадки, наоборотъ, почти всѣ достигаютъ почвы; при этомъ весьма большое значеніе имѣютъ породы, составляющія насажденіе, а въ мѣстностяхъ гористыхъ большую роль играетъ также степень наклона почвы и направленіе ската. Необходимо помнить, что, при изслѣдованіи вліянія лѣса на про-

сачиваніе воды, результаты получаются весьма относительные, такъ какъ лѣсъ нашъ испещренъ полянами, прогалинами и сплошными лѣсосѣкками. Въ общемъ, почва въ лѣсу получаетъ меньше осадковъ, чѣмъ на открытомъ мѣстѣ, но этотъ недостатокъ въ значительной мѣрѣ пополняется осадками, выпадающими на прогалинахъ.

4. Какъ абсолютное количество просачивающихся водъ, такъ и движение ихъ находятся въ прямомъ соотношеніи съ осадками; эту зависимость можно замѣтить и въ сомкнутомъ насажденіи подъ пологомъ различныхъ породъ, точно также какъ и на почвахъ съ дерновымъ покровомъ или съ растительностью изъ 6-тилѣтнихъ буковъ и елей (см. выше).

5. Количество просачивающейся воды стоитъ въ обратномъ отношеніи къ испаренію; такъ какъ послѣднее всего сильнѣе бываетъ въ лѣтніе мѣсяцы, то количество просачивающейся воды въ юль и августъ бываетъ наименьшее; здѣсь, конечно, оказывается вліяніе и вѣтеръ.

6. Въ насажденіи испареніе меньше, чѣмъ на открытомъ мѣстѣ; поэтому, при прочихъ ровныхъ условіяхъ, количество просачивающейся воды въ насажденіи должно быть больше. Это обычно и наблюдается, несмотря на то, что въ лѣсу только часть осадковъ достигаетъ почвы; и испареніе въ лѣсу такъ сильно понижено,

что это различие не только выравнивается, но даже получается перевес въ пользу лѣса.

7. Но это относится только къ голой почвѣ, какъ внутри, такъ и виѣ лѣса. Какъ только мы примемъ во вниманіе расходъ воды растеніями, соотношеніе измѣняется. Для молодыхъ лѣсныхъ насажденій и почвъ, покрытыхъ дерномъ, констатировано уменьшеніе количества просачивающейся воды.

На затѣненной лѣсной почвѣ безъ растительности (какъ это было въ вышеописанныхъ опытахъ) количество просачивающейся воды больше, чѣмъ на голой почвѣ открытого пространства; если же почва въ лѣсу покрыта дерномъ или пронизана корнями деревьевъ, то здѣсь просачивается воды меньше, чѣмъ виѣ лѣса на голой почвѣ. Если же на почвѣ открытого пространства произрастаютъ злаки или другія сельскохозяйственные растенія, испаряющія очень большія количества воды, то разница между полемъ и лѣсомъ сглаживается.

8. Наконецъ, количество просачивающейся воды зависитъ отъ характера почвы и обусловливаемой растительности.

Относительно задачъ дальнѣйшихъ изслѣдований, референтъ высказалъ слѣдующія соображенія. Количество просачивающейся воды должно быть изслѣдовано постольку, поскольку имъ обусловливается уровень воды въ рѣкахъ. Мы знаемъ, что количество просачивающейся воды лѣтомъ бываетъ наименьшее, зимою—наибольшее; такой же ходъ обнаруживаетъ уровень воды въ рѣкахъ, протекающихъ въ равнинныхъ мѣстностяхъ, тогда какъ въ горныхъ рѣкахъ дѣло обстоитъ нѣсколько иначе. Не нужно при этомъ забывать, что въ рѣкахъ смѣшиваются какъ просачивающейся, такъ и поверхности стекающейся воды.

О количествѣ просачивающейся воды можно хорошо судить по ключевымъ водамъ; такъ какъ послѣднія при водоснабженіи городовъ часто весьма точно измѣряются, то у гидротехниковъ накопился богатый материалъ, который и можно использовать для изученія вліянія лѣса. Далѣе, просачиваніе воды нужно изслѣдовать въ зависимости отъ количества осадковъ, высоты надъ уровнемъ моря, направленія уклона мѣстности; для особенно сильныхъ осадковъ, должны быть также сдѣланы особыя наблюденія.

Затѣмъ надо прослѣдить вліяніе важнѣйшихъ породъ: ели, пихты, сосны, лиственницы, бук, дуба, ясеня и ольхи на количество просачивающейся воды въ почвахъ, находящихся подъ пологомъ лѣса и имѣющихъ какъ мертвый, такъ и живой покровъ, и наконецъ, выяснить вліяніе лѣса на распределеніе просачивающейся воды, то есть на увеличеніе и уменьшеніе количества ея при сильныхъ осадкахъ, а также при таяніи снѣга, на быстроту просачиванія и количество ея подъ лѣсомъ въ засушливые періоды.

Въ заключеніе своего доклада Бюлеръ сдѣлалъ еще нѣсколько замѣчаній о вліяніи лѣса на количество осадковъ, уносимыхъ рѣками. Ручьи и рѣки питаются отчасти водою, просачивающейся (ключевою), а отчасти и поверхности стекающейю.

Теперь возникаетъ вопросъ: сколько процентовъ отъ общаго количества осадковъ уносится рѣками? Вычислено, что для Майна этотъ процентъ составляетъ 28,₅, для Эльбы—отъ 28,₈ до 28,₇; въ среднемъ, можно принять, что рѣки, протекающія по низменностямъ, уносятъ изъ всего количества осадковъ, выпадающихъ въ ихъ бассейнахъ, 28%. Напротивъ, коэффиціентъ стока для горныхъ рѣкъ значительно выше; онъ составляетъ, напримѣръ, для Энна 47,₆%, для Трауна 56,₈%. Гидротехники нашли, что максимумъ стока приходится на мартъ мѣсяцъ (отъ 60 до 70%), минимумъ на іюль (10—15%); эти сроки, въ общемъ, согласуются съ періодами увеличенія и уменьшенія количества просачивающейся воды; но такъ какъ послѣднее измѣняется какъ въ лѣсу, такъ и виѣ его, приблизительно одинаково, то вліяніе лѣса на просачиваніе воды, на водоносность источниковъ и грунтовыхъ воды не должно быть велико. Даже во время разливовъ рѣкъ вліяніе лѣса ничтожно, такъ что безспорнымъ остается только его вліяніе въ смыслѣ предохраненія отъ смыванія верхняго слоя почвы.

По прочтеніи доклада Бюлера, многіе изъ участниковъ съѣзда высказались по вопросамъ, затронутымъ референтами.

Присоединяясь къ выводамъ Бюлера относительно движенія уровня воды въ рѣкахъ, Гартманъ также ставитъ это явленіе въ связи съ количествомъ просачивающейся воды. Что касается стока рѣкъ, то онъ зависитъ отъ величины бассейна: чѣмъ больше послѣдній, тѣмъ стокъ относительно меньше; въ очень небольшихъ бассейнахъ стокъ можетъ доходить до 90%. Соотношеніе это объясняется тѣмъ, что распределеніе осадковъ въ очень большомъ рѣчномъ бассейнѣ происходитъ далеко не такъ равномѣрно, какъ въ маленькому. Для Изара, напримѣръ, средній коэффиціентъ стока составляетъ около 57%. При определеніи коэффиціента стока какой-либо рѣки нужно принимать въ расчетъ не весь бассейнъ, такъ какъ часто встречаются пространства, съ которыхъ совершенно не происходитъ стеканія осадковъ, какъ это имѣеть мѣсто, напримѣръ, на рыхлыхъ склонахъ въ области горныхъ рѣкъ; такія площади при вычислѣніи нужно отбрасывать и средній коэффиціентъ стока опредѣлять уже для уменьшенного такимъ образомъ рѣчного бассейна.

Проф. Раманъ указалъ на то, что движеніе и распределеніе воды въ почвѣ зависить, помимо уже обсужденныхъ, сравнительно простыхъ соотношеній, отъ цѣлаго ряда воздействиій, оказываемыхъ самою почвою, какъ таковою. Относительно наблюденій надъ просачиваніемъ воды нужно замѣтить, что въ естественныхъ почвахъ могутъ получиться совершенно иные результаты, чѣмъ въ лизиметрахъ; нужны годы, чтобы почва въ послѣднихъ приняла такое же сложеніе, какое она имѣеть въ естественномъ состояніи. Въ песчаной почвѣ происходитъ равномѣрное просачиваніе воды сверху донизу, и послѣ сильныхъ дождей максимумъ количества воды можно здѣсь встрѣтить на различныхъ глубинахъ и такимъ образомъ можно опредѣлять скорость просачиванія воды въ почву; въ болѣе

же тяжелыхъ почвахъ, напримѣръ, глинистыхъ, вода проникаетъ вглубь по всевозможнымъ трещинамъ и пустотамъ и, въ особенности, по ходамъ дождевыхъ червей; соседніе участки почвы уже отсюда вытягиваютъ воду по капиллярамъ. Такимъ образомъ, просачивание воды въ почву есть явленіе очень сложное, и чтобы получить надежные результаты, наблюденія нужно производить въ естественныхъ почвахъ. Нельзя отрицать значенія опытовъ, производимыхъ при помощи лизиметровъ, но нужно помнить, что въ естественныхъ почвахъ условія часто бываютъ совершенно иные.

Количество воды въ почвѣ можетъ быть очень велико: чтобы поглотить отъ 600 до 800 миллим. осадковъ (въ видѣ дождя), выпадающихъ въ теченіе года, достаточенъ слой песчаной почвы отъ 5 до 7 метр., глинистой отъ 3 до 4 метр.; влагоемкость послѣдней составляетъ 20%, черноземной почвы отъ 30 до 40% и песчаной отъ 4 до 5% по объему.

Сообразно съ этимъ, въ песчаной почвѣ, мощностью въ 1 метръ, можетъ содержаться количество воды, соответствующее слою отъ 4 до 5 сант. толщины, въ глинистой почвѣ до 20 сант. и въ черноземѣ до 40 сант. Эта вода вытѣсняется послѣдующими осадками и часто начинаетъ стекать только спустя продолжительное время.

Дальнѣйшія различія обусловливаются климатическими особенностями. Въ то время, какъ въ мѣстностяхъ Европы, богатыхъ осадками, во всякое время года происходитъ образование просачивающейся воды, въ степяхъ, напротивъ, оно совершенно прекращается. Высоцкій показалъ, что въ мѣстностяхъ, прилегающихъ къ Дону, существуетъ мертвый горизонтъ въ грунте, и что осадки, выпадающіе въ степи, проникаютъ только на глубину нѣсколькихъ метровъ, а затѣмъ начинается почти предѣльно-сухой мертвый горизонтъ. Такимъ образомъ, вообще въ степяхъ просачивающейся воды отсутствуютъ и только въ пониженныхъ мѣстахъ или въ искусственныхъ водяныхъ жилахъ замѣчается просачивание воды, выпадающей въ видѣ зимнихъ осадковъ и происходящей отъ таянія снѣга. Такимъ образомъ, мы тогда только придемъ къ хорошимъ результатаамъ, если примемъ во вниманіе различные климатические и почвенные условія.

Но есть цѣлый рядъ другихъ воздействиій, которыя вода производитъ на почву. Прежде всего, вода есть важнѣйшій почвообразовательный факторъ, вслѣдствіе чего замѣчаются большія различія въ почвахъ сухихъ и влажныхъ областей. Это можно представить себѣ такимъ образомъ, что вода нарушаетъ статическое равновѣсіе въ химическомъ составѣ почвы.

Между количествомъ воды и растворимыхъ веществъ въ почвѣ существуетъ извѣстное соотвѣтствіе; если воды много, то она дѣйствуетъ выщелачивающимъ образомъ; если же воды мало, то вещества, находившіяся въ растворѣ, при высыханіи осаждаются, и, превращаясь въ другія химическія соединенія, поглощаются почвою. Отсюда и происходитъ различіе между аридными и гумидными областями. Если почва въ Египтѣ

съ древнѣйшихъ временъ даетъ богатую жатву, то это объясняется процессами, которые происходятъ въ самой почвѣ, и препятствуютъ ея выщелачиванию, благодаря чему и сохраняется плодородіе. Поэтому вопросъ о содержаніи воды въ почвѣ долженъ пользоваться самымъ серьезнымъ вниманіемъ.

Наконецъ, громадное вліяніе, оказываемое растительнымъ царствомъ на влажность почвы, выступаетъ тѣмъ рѣзче, чѣмъ глубже залегаютъ грунтовые воды и чѣмъ медленнѣе ихъ движение. Въ хрищеватыхъ почвахъ, где происходитъ быстрое движение воды, это вліяніе не такъ замѣтно; въ тяжелыхъ же глинистыхъ почвахъ оно выступаетъ значительно яснѣе, вслѣдствіе очень замедленного просачивания воды. Поэтому-то и получилъ Отопскій въ степной области такое рѣзкое пониженіе уровня грунтовой воды въ лѣсу; то обстоятельство, что колодцы роютъ обыкновенно не въ лѣсу, а виѣ его, показываетъ, что лѣсъ дѣйствуетъ изсушающимъ образомъ.

Еще на одно обстоятельство нужно указать, а именно, на различія во влажности верхнихъ слоевъ въ почвахъ, покрытыхъ и непокрытыхъ растеніями. Съ нѣсколькою большою влажностью верхнихъ слоевъ почвы въ лѣсу и съ уменьшеною инсолаціею связаны многое весьма важныя слѣдствія. Сравнивая температуры почвъ, мы убѣждаемся, что присутствіе лѣса такъ вліяетъ на почву, какъ если бы она была перенесена на нѣсколько градусовъ къ сѣверо-западу. Измѣненіе влажности верхнихъ почвенныхъ слоевъ тотчасъ же отражается на животномъ и растительномъ мірѣ: земляные животные поселяются въ сырой почвѣ неохотно, дождевые черви исчезаютъ и т. д.

Даже помимо вліянія на содержаніе воды въ почвѣ различныхъ культурныхъ пріемовъ и обработки, есть множество вопросовъ, которые ждутъ отвѣта; нужно, поэтому, радоваться, что ихъ разработка включена въ программу лѣсныхъ опытныхъ учрежденій; ставъ однажды на вѣрный путь, водный вопросъ никогда уже съ него не сойдетъ.

Проф. Майръ указалъ на то, что лѣсъ, замедляя таяніе снѣга, тѣмъ самымъ предупреждаетъ больши разливы. Даже при таяніи снѣга не только отъ дѣйствія солнечныхъ лучей, но также вслѣдствіе вліянія вѣтра и дождя, лѣсъ предохраняетъ отъ наводненій, такъ какъ лѣсная почва, весьма рѣдко промерзающая, поглощаетъ много снѣговой воды, тогда какъ на открытомъ мѣстѣ происходитъ сильное поверхностное стеканіе.

Зиферть затронулъ вопросъ о вліяніи пониженія уровня грунтовой воды на лѣсную растительность. Въ послѣднее время грунтовою водою стали пользоваться во многихъ городахъ въ цѣляхъ водоснабженія; это угрожаетъ лѣсу весьма печальными послѣдствіями и около Лейпцига, напримѣръ, уже замѣчено отмирание многихъ деревьевъ. Во всякомъ случаѣ, со стороны лѣсныхъ хозяевъ, при получении отъ нихъ согласія на пользованіе грунтовыми водами въ окрестностяхъ ихъ лѣсовъ, всегда ставилось условіе, чтобы пользующіяся грунтовою водою отвѣчали и за все убытки, которые

вследствие этого пользования понесетъ лѣсовладѣлецъ. Но, однако, въ случаѣ возбужденія процесса, всегда можетъ явиться затрудненіе въ точномъ опредѣленіи убытковъ. Поэтому желательно, чтобы при изученіи лѣсного и водного вопроса, было обращено вниманіе также и на это обстоятельство.

Инженеръ Гартманъ далъ небольшое разъясненіе по поводу затронутаго Зифертомъ вопроса. Прежде всего при пользованіи грутовыми водами необходимо точно изслѣдоватъ залеганіе грутовыхъ водъ, соотвѣтственно которому и происходитъ измѣненіе уровня грутовой воды, вслѣдствіе выкачиванія ея въ томъ или другомъ мѣстѣ.

Затѣмъ, проф. Бюлеръ въ своемъ заключительномъ словѣ, какъ замѣститель предсѣдателя комиссіи по изученію водного вопроса, предложилъ собранію выскажаться, согласно ли оно съ методами изслѣдованія, выработанными комиссіей, а въ такомъ случаѣ послѣдняя должна быть освобождена отъ своихъ обязанностей, и дальнѣйшую разработку вопроса могутъ взять на себя участники съѣзда.

Окончательное постановленіе собранія выразилось въ слѣдующей формѣ:

„IV съѣздъ международного союза лѣсныхъ опытныхъ учрежденій выказываетъ комиссіи по изученію лѣсного и водного вопроса, состоящей изъ Бюлера, Эбермайера, Гартманна, Гоппе и Мютриха, свою благодарность и признательность за представленный собранію обстоятельный докладъ и желаетъ, чтобы этотъ вопросъ, вслѣдствіе его громаднаго значенія, былъ включенъ въ программу слѣдующаго съѣзда“.

С. А. Б.

Лѣсоторговый отдѣлъ.

Кременчугъ.

Какъ уже сообщалось въ предыдущихъ нашихъ корреспонденціяхъ, помѣщенныхъ въ „Лѣсопромышленномъ Вѣстнике“, 4 ноября на Днѣпрѣ начался ледоходъ, продолжавшійся около 3 дней, послѣ чего Днѣпрѣ снова очистился отъ льда. Такъ какъ съ прекращеніемъ ледохода вода въ Днѣпрѣ стала быстро падать, то здѣсь сложилось мнѣніе, что убыль воды будетъ непрерывно продолжаться вплоть до закрытия навигаціи. Будучи поэтому вполнѣ увѣрены, что до будущей весны не слѣдуетъ опасаться разлива Днѣпра, мѣстные лѣсопромышленники начали въ послѣднее время складывать почти непосредственно у рѣки всѣ тѣ лѣсные материалы, которые выгружаются теперь съ плотовъ. Однако, съ 15 ноября вода въ Днѣпрѣ начала неожиданно прибывать и притомъ настолько сильно, что сложенные поблизости отъ рѣки бревна и мелочи оказались затопленными. Въ настоящее время прибытие воды все еще продолжается, въ виду чего мѣстные лѣсопромышленники вынуждены теперь перевозить затопленные лѣсные материалы на болѣе безопасное мѣсто, а это при теперешней дороговизнѣ рабочихъ рукъ обходится далеко не дешево.

Какъ на причину, вызвавшую неожиданный подъемъ воды въ Днѣпрѣ, указываютъ на то обстоятельство, что въ нѣкоторыхъ мѣстностяхъ Приднѣпровскаго края выпалъ въ началѣ нынѣшняго мѣсяца глубокій снѣгъ, который подъ вліяніемъ установившейся вслѣдъ затѣмъ теплой погоды быстро растаялъ. Въ то же время намъ сообщаютъ, что въ среднемъ районѣ Днѣпра выпали за послѣднія 2 недѣли обильные дожди, которые также въ значительной степени способствовали подъему воды въ рѣкѣ.

Въ теченіе минувшей недѣли здѣсь стало известно о прекращеніи платежей на крупную сумму нѣсколькими лѣсоторговцами, оперирующими въ районѣ дѣятельности кременчугскаго лѣсного рынка. Любопытно отметить, что за послѣднее время банкротства наблюдаются исключительно среди крупныхъ районныхъ лѣсоторговцевъ, тогда какъ мелкие лѣсоторговцы оплачиваютъ теперь свои векселя болѣе или менѣе аккуратно. Это обстоятельство заставляетъ думать, что причиной столь частаго прекращенія лѣсоторговцами платежей служитъ не застой въ торговлѣ, а желаніе лѣсоторговцевъ извлечь для себя выгоду изъ переживаемаго въ нынѣшнемъ году тяжелаго торГОвого-промышленнаго кризиса. Особенно неблаговидные мотивы усматриваются въ оглашенномъ на-дняхъ банкротствѣ одного крупнаго районнаго лѣсоторговца, оставшагося должнымъ кременчугскимъ лѣсопромышленнымъ фирмамъ свыше 30 тысячъ рублей. Это банкротство сильно возмутило мѣстныхъ лѣсопромышленниковъ, среди которыхъ возникла мысль возбудить подлежащее ходатайство о признаніи столь недобросовѣстнаго лѣсоторговца злостнымъ банкротомъ.

Начиная со второй половины ноября приплавъ верхового лѣса въ Кременчугъ совершенно прекратился, несмотря на то, что Днѣпръ еще свободенъ теперь отъ льда почти на всемъ своемъ протяженіи. Такимъ образомъ нынѣшній сплавъ можно считать законченнымъ и, слѣдовательно, о какихъ-либо сдѣлкахъ съ верховымъ лѣсомъ не можетъ быть въ настоящемъ времени и рѣчи. Къ закупкѣ же верхового лѣса непосредственно въ „горѣ“ мѣстные лѣсопромышленники обыкновенно приступаютъ не ранѣе конца декабря.

И. Я.

29 ноября 1904 г.

Цѣны на лѣсные материалы въ черкасскомъ районѣ Кіевской губ.

Въ настоящее время на черкасскихъ лѣсныхъ пристаняхъ держатся слѣдующія цѣны на лѣсъ. Чистый дюймъ 6-тивершковый (9 арш. длины, 6 верш. ширины и 1" толщины) сплавного сосноваго лѣса цѣнится по 65—68 коп., циркулярный—56—58 коп., полуцистый—46—48 коп.; обзолы: I сорта—36—38 к., II сорта—28—30 коп. и III сорта—20—22 коп.; 5-тивершковый дюймъ цѣнится по расчету 6-тивершковаго, т.-е. со скидкою $\frac{1}{6}$, а 4-хвершковый по тому же расчету со скидкою 20%. Всѣ сортименты, какъ-то: отъ 2-хъ верш. и толще—брусья, $2\frac{1}{2}"$ —полторарныхъ доски, 2"—половыя, $1\frac{3}{4}"$ —вершковыя, $1\frac{1}{2}"$ —полторач-

ки, $1\frac{1}{4}$ "—хорсонки, $1"$ —дюймовки и т. д.—шевелки, все это опредѣляется по расчету вышеозначенныхъ цѣнъ. Другихъ размѣровъ пиленный материалъ какъ по длине, такъ и по толщинѣ и ширинѣ изготавливается исключительно по заказу, причемъ цѣны на него опредѣляются по соглашенію. Еловый (также сплавной) оцѣнивается дешевле сосноваго на $10-12\%$, причемъ преобладаютъ сортименты шелевка и лапша (толщиною $\frac{3}{8}$ " $\frac{1}{2}$ " и $\frac{5}{8}$ "). Отолярный и мелкосукъ цѣнится по $75-80$ коп., это исключительно чистый 6-тивершковый материалъ; шестиаршинный материалъ цѣнится по расчету 9-тиаршинного со скидкою $15-20\%$, а 3-харшинный со скидкою $25-30\%$. Лѣсъ изъ Черкасской дачи всѣхъ размѣровъ и сортиментовъ цѣнится дешевле сплавного на $10-15\%$, это за „хвойный“ материалъ; „сосникъ“, т.-е. материалъ изъ перестойныхъ сосенъ цѣнится на $10-12$ коп. на дюймъ дешевле противъ „хвои“. Преобладающимъ сортиментомъ „хвои“ и сосняка является 6-тивершковый товаръ, имѣется также бракъ (фаутъ, безобразные сучья и трещивины, или, по мѣстному, „вѣтреницы“), который цѣнится какъ получистый материалъ. Вообще большая разница въ цѣнахъ между сплавнымъ и „хвойнымъ“, а также „хвойнымъ“ и соснякомъ считается только на чистые дюймы; что касается остальныхъ сортиментовъ, какъ-то: циркулярного, получистаго и обзола, то они лишь на $5-6\%$ дешевле.

Обаполки, преимущественно 3-хъ аршинъ длины, исключительно отправляемыя комиссіонерами для металлургическихъ заводовъ, продаются по $30-31$ руб. за тысячу штукъ, франко станція Черкассы-пристань, при толщинѣ въ верхнемъ концѣ отъ $\frac{3}{4}$ " до $1\frac{1}{2}$ " включительно, съ условіемъ расчета на наличныя. Для мѣстной продажи обаполки продаются по цѣнѣ: 9-тиаршинная I сорта по $30-40$ коп., II сорта— $20-25$ коп., и III сорта— $15-20$ коп. за штуку; 2-харшинная по 1 р. 60 к.—1 р. 75 к. за сотню штукъ и $2\frac{1}{2}$ арш. по 2 р. 25 к.—2 р. 50 к. за сотню. Дрань 3-харш. цѣнится по $14-16$ р. за тысячу штукъ, причемъ ширина должна быть не менѣе $1\frac{1}{2}$ вершка. Гонть длиною 12 вершковъ, шириной не ниже $1\frac{1}{2}$ вершка—5 р. 25 к.—5 р. 50 к. за тысячу штукъ,—вяжется гонть проволокой въ пачки, по 250 штукъ въ каждой.

Рейки, или крестики (по мѣстному—трость) въ большомъ ходу $9\times1\frac{1}{2}\times2"$, $9\times\frac{3}{4}\times1\frac{3}{4}"$ и $9\times2\times2"$ оцѣнивается по $53-55$ коп. за торговый дюймъ (т.-е. 9 арш. \times 6 верш. \times 1"), Преимущественно рейки выпиливаются изъ болванокъ 9×4 или тонкомѣрныхъ колодъ не толще $4\frac{1}{2}$ вершковъ. Обзольныя и получистыя продаются по $10-15$ коп. за штуку.

Ольховый материалъ (изъ сплавного лѣса), преимущественно 6 арш. длины, котируется по $40-45$ коп. торговый дюймъ, причемъ преобладаютъ шелевка и лапша.

Дубъ, длиною 3, $3\frac{1}{2}$, 4, $4\frac{1}{2}$, 5 и 6 аршинъ и толщиною отъ $3\frac{1}{2}$ верш. до 5 верш. цѣнится по $75-80\%$ по расчету копейка за квадратный круглый вершокъ при длине одного аршина; напримѣръ, дубъ

длин. 4 аршина толщ. 4 вершка считаются такъ: $4\times4=16$
 $16\times4=64+20\% = 51$, сколько за штуку. Покупателями дуба являются исключительно мѣстные потребители; доставляются изъ дѣлянокъ Черкасской дачи. Сплавного дуба въ Черкассы поступаетъ ничтожное количество, изъ отапливаемыхъ лѣсовъ лѣдомъ оставо- Цѣны на лѣсную плывую матеріаль—мелочь въ стоять сплавляющія болванка: $6/4$ (т.-е. 6 саж. длины) и 4 вершка толщи въ верхнемъ концѣ) 30 р. 75 к.—4 р. 95 / $4=3$ р.; $4/4$ —1 р. 75 к.—2 р. 95 / $4=1$ р.; 20 коп. $2/4=58$ к. 60 к. полукроква: $5/3=1$ р. 25 к., $4/3=90$ к., $3/3=65$ к. и $2/3=40$ к.; полукроква: $4/2=80$ к., $3/2=50$ к. и $2/2=35$ к.; лѣтній лѣсъ: $4/2=65$ к., $3/2=38$ к., $3/1\frac{1}{2}=28$ к., $2/2=20$ к.; распиленная: $3/2=42$ к. и $3/1\frac{1}{2}=32$ к.—все за одну штуку. Приведенные цѣны на лѣсные матеріали вообще считаются при готовой квитанціи станціи отправленія, то-есть: доставка на станцію, стойки, веревки, прочие расходы и отправка—все за счетъ продавца и есть условіемъ 4—5-ти месячнаго кредита. За наличныя въ настоящее время можно купить гораздо дешевле противъ вышеуказанныхъ цѣнъ, но, въ виду застоя въ лѣсной торговлѣ и общаго кризиса, такой сортиментъ, какъ деньги, у обывателя давно вывелся изъ обращенія, и лѣсоторговцы рады-радехонъки хотя „отдать“ товаръ на векселя, чтобы, какъ выражаются мѣстные лѣсники, можно было „оборачиваться“. Въ общемъ, мѣстные лѣсники, переживавшіе и безъ того трудное и плачевное время, очутились прямо-таки въ безвыходномъ положеніи. Дѣло въ томъ, что такъ какъ въ послѣднее время ключемъ, такъ сказать, мѣстной лѣсной торговли являются комміssіонеры, то, понятно, они употребляютъ всѣ мѣры къ тому, чтобы не остаться безъ „работы“, изыскивая все новые и новые рынки для сбыта лѣса изъ мѣстнаго района, причемъ они часто завлекаютъ лѣсника, который по неволѣ долженъ плясать подъ дудочку комміssіонера, и въ концѣ концовъ лѣсникъ несетъ убытокъ. Комміssіонеръ въ такихъ случаяхъ, по принципу не обязывающійся предварительно никакою ответственностью, ограничивается лишь тѣмъ, что принимаетъ близкое участіе, выплачивая иной разъ $25-30\%$ за вексель своего комміtanta (не наличными, а чтобы „ограбить“), извлекая при этомъ, конечно, не малую пользу. Должно сказать, что ради оборота мѣстные лѣсники милятся и съ такими обстоятельствами,—очень ужъ нуждаются въ векселяхъ, а комміssіонеры, зная хорошо эту слабую сторону лѣсника, продолжаютъ „работать“.

Въ настоящее же время и лѣсникъ и комміssіонеръ очутились въ безвыходномъ положеніи, прямую причину чего является недостача вагоновъ—истинное бѣдствіе для лѣсопромышленности. Желѣзнодорожные участки теперь завалены лѣсомъ (преобладаетъ пиленный лѣсъ) въ количествѣ около двухсотъ вагоновъ; некоторые отправители ждутъ очереди по три недѣли, а вагоновъ все нѣтъ и нѣтъ. Одни приписываютъ недостачу вагоновъ усиленной перевозкѣ бураковъ и хлѣба, другие считаютъ причину мобилизацію войскъ.

Но такъ или иначе, главное, вагоновъ идѣть, и лѣсники, и еще паче коммиссіонеры ходятъ чернѣе ночи, охая да крехтя.

Что касается сплава лѣса, то вслѣдствіе сильно запоздавшей весны движеніе плотовъ началось на нѣсколько недѣль позже обыкновенного. Затѣмъ, съ самой ранней весны и до настоящаго времени повсюду стояло небывалое мелководье на Днѣпрѣ и его притокахъ, подобного которому не помнятъ старые сплавщики. Особенно низко стояла вода на нѣкоторыхъ перекатахъ отъ Лоева до Киева. На перекатахъ скоплялось масса плотовъ, которые пропускались черезъ перекаты въ одиночку, причемъ нерѣдко приходилось перевязывать плоты въ меньшіе, сгружая такъ называемый накатъ; эта работа, кроме затраты времени, сопряжена была съ многими расходами, прямо таки бѣщенными, вслѣдствіе чего нѣкоторые сплавщики, а за ними и рядчики, окончательно разорены. Вслѣдствіе этого нынѣшній сплавъ плотовъ потребовалъ продолжительного времени; такъ, для сплава плотовъ отъ Пинска до Черкасъ въ текущую навигацію требовалось 10—11 недѣль, тогда какъ въ прошломъ году не болѣе 5—7 недѣль. Это обстоятельство, кстати сказать, тяжело отозвалось между прочимъ и на рабочихъ-плотовщикахъ. Обыкновенно рабочіе для сплава плотовъ нанимаются лѣсопромышленниками-сплавщиками и такъ называемыми рядчиками на одинъ рейсъ. Въ предыдущіе годы рабочіе, или, какъ ихъ называютъ по мѣстному, „литвины“, дѣлали въ навигацію по три такихъ рейса, причемъ заработокъ на одного человѣка доходилъ до 80 рублей; въ нынѣшнее же лѣто рабочіе дѣлали только по одному рейсу, и заработка поѣтому получился всего не болѣе 30 руб. на человѣка. Положеніе рабочихъ-плотовщиковъ вообще не завидное.

Запоздалость сплава лѣса вызвала въ Черкасахъ, въ свою очередь, неблагопріятныя послѣдствія для мѣстныхъ лѣсниковъ. Особенно чувствительною является вытяжка колодъ изъ воды: настали морозы, тѣснота на берегу, а главное недостача въ „тягальщикахъ“ (рабочихъ, вытаскивающихъ колоды лошадьми изъ воды на участки), которые заявляютъ баснословно высокія цѣны. А медлить съ вывозкою опасно, ибо, чего доброго, пожалуй вода въ Днѣпрѣ скоро замерзнетъ, тогда все пропало. Словомъ, положеніе черкасскихъ лѣсниковъ, а съ ними и коммиссіонеровъ, самое критическое.

Черкассы,

М. Л. Гальперинъ.

Торги по гадячскому лѣсничеству, Полтавской губ.

Въ волостныхъ правленіяхъ: смѣлянскомъ, Роменского уѣзда, вельбовскомъ, Гадячскаго у., куземинскомъ, Зеньковскаго у., и сорочинскомъ, Миргородскаго у., 26 и 30 августа и 2 и 4 сентября, было предложено къ торгу изъ казенныхъ дачъ: смѣлянской, скитковской, липоводолиновской, вельбовской, загребельной, лютенской, груньской, куземинской, сорочинской, малоперевозовской и толстовской, сметы 1904 г. и прежнихъ лѣтъ, 95 дѣлянокъ, сплош-

ной рубки лиственіаго лѣса твердыхъ и мягкихъ породъ, площадью 32 дес. 839 кв. саж., оцѣнкою 26.963 р., и 25 участковъ для выборочной рубки, съ учетомъ по пнямъ, 836 шт. заклейменныхъ перестойныхъ деревьевъ (въ томъ числѣ 369 сосенъ и 86 дубовъ), оцѣнкою 4.663 р., а всего лѣса на сумму 31.626 р.

На торгахъ продано, въ 64 руки, 83 дѣлянки сплошной рубки лѣса, площадью 28 дес. 852 кв. саж., оцѣнкою 24.657 р., за 27.918 р. и 23 участка для выборочной рубки 795 заклейменныхъ деревьевъ разныхъ породъ, оцѣнкою 4.243 р., за 5.212 р., а всего лѣса продано на сумму 33.130 р., т.е. съ надбавкою около 15% сверхъ оцѣнки.

Средняя продажная цѣна одной десятины лѣса сплошной рубки опредѣлилась въ 980 р.

Лѣсь пріобрѣли: 1) Лейба Давидовъ Юровскій, купившій въ вельбовской и загребельной дачахъ 7 дѣлянокъ, площ. 2 дес. 1.502 кв. саж., оцѣн. 3.839 р., за 4.006 р., и 4 участка для выборки 80 закл. деревьевъ, оцѣн. 636 р., за 695 р., а всего на 4.701 р.; 2) Аронъ Симоновъ Каганъ—въ загребельной дачѣ 2 дѣлянки площ. 1.757 кв. саж., оцѣн. 1.019 р., за 1.152 р., и 1 участокъ для выборки 8 сосенъ и 8 дубовъ, оцѣн. 100 р., за 140 р., а всего на сумму 1.292 р.; 3) Петръ Козьминъ Павленко—въ смѣлянской дачѣ 4 листв. дѣлянки (дубъ, ясень, кленъ, берестъ, липа, осина, береза и верба), площ. 1 дес. 1.702 кв. саж., оцѣн. 989 р., за 1.271 р.; 4) Іустинъ Ивановъ Омета—тамъ же 3 дѣлянки, площ. 1 дес. 273 кв. саж., оцѣн. 781 р., за 971 р.; 5) Эля Гилельновъ Каневскій—въ вельбовской дачѣ 2 дѣлянки, площ. 1.720 кв. саж., оцѣн. 908 р., за 921 р.; 6) Аронъ Шмулевъ Давидсонъ—въ вельбовской дачѣ 1 дѣлянку, площ. 860 кв. саж., оцѣн. 539 р., за 547 р., и въ 2 участкахъ 40 шт. деревьевъ (34 сосны и 6 дубовъ), оцѣн. 252 р., за 339 р., а всего на сумму 886 р.; 7) казакъ Степанъ Артемовъ Петровный—въ смѣлянской дачѣ 2 дѣлянки, площ. 1 дес. 110 кв. саж., оцѣн. 610 р., за 868 р.; 8) Иванъ Тимофеевъ Гайковый—въ загребельной дачѣ 1 дѣлянку, площ. 830 кв. саж., оцѣн. 360 р., за 373 р., и 2 участка для выборки 40 шт. сосенъ, оцѣн. 349 р., за 440 р., а всего на сумму 813 р.; 9) Самуилъ Абрамовъ Мушкинъ—тамъ же 1 дѣлянку, площ. 965 кв. саж., оцѣн. 519 р., за 565 р., и 1 участокъ для выборки 17 сосенъ, 1 дуба и 1 березы, итого 19 деревьевъ, оцѣн. 161 р., за 177 р., а всего на сумму 742 р.; 10) Мееръ Хаимовъ Юдинъ—тамъ же 1 дѣлянку, площ. 930 кв. саж., оцѣн. 367 р., за 369 р., и 2 участка для выборки 26 сосенъ и 14 дубовъ, итого 40 деревьевъ, оцѣн. 330 р., за 368 р., а всего на сумму 737 р.; 11) Петръ Матвеевъ Харченко—тамъ же 1 дѣлянку, площ. 1.126 кв. саж., оцѣн. 641 р., за 666 р.; 12) Парамонъ Ефимовъ Нестеренко—въ смѣлянской дачѣ 2 дѣлянки, площ. 1.840 кв. саж., оцѣн. 501 р., за 621 р.; 13) казакъ Сафоній Гавриловъ Хекало—въ дачѣ липоводолиновской 1 дѣлянку, площ. 1.065 кв. саж., оцѣн. 211 р., за 214 р., и 1 участокъ для выборки 235 деревьевъ (234 вербы и 1 ольха), оцѣн. 400 р., за 403 р., всего на 617 р.;

14) Григорій Александровъ Заколодажный 2 дѣлянки, въ скитковской дачѣ, площ. 1.560 кв. саж., оцѣн. 229 р., за 235 р., и 1 участокъ для выборки 20 перест. сосенъ, оцѣн. 211 р., за 275 р., всего на 510 р.; 15) Айзикъ Берковъ Воловичъ—въ липоводолиновской дачѣ 2 дѣлянки, площ. 2.150 кв. саж., оцѣн. 452 р., за 602 р.; 16) Сергѣй Радіоновъ Ажажа—въ малоперевозской дачѣ 2 дѣлянки, площ. 720 кв. саж., оцѣн. 532 р., за 606 р.; 17) казакъ Филиппъ Денисовъ Зубань—въ куземинской дачѣ 1 дѣлянку, площ. 707 кв. саж., оцѣн. 424 р., за 587 р.; 18) казакъ Петръ Павловъ Терещенко—въ загребельной дачѣ 1 дѣлянку (сосна, дубъ, осина и береза), площ. 845 кв. саж., оцѣн. 722 р., за 734 р.; 19) Алексѣй Васильевъ Терновый—тамъ же 1 дѣлянку (сосна, дубъ, осина и береза), площ. 945 кв. саж., оцѣн. 526 р., за 560 р., и 20) Корнѣй Григорьевъ Кравченко—въ куземинской дачѣ 1 дѣлянку (дубъ, кленъ, ясень и др.), площ. 694 кв. саж., оцѣн. 384 р., за 533 р.

Торги по зиньковскому лѣсничеству, Подольской губ.

Къ торгамъ 2 августа, въ зиньковскомъ волостномъ правлениі, Летичевского уѣзда, было предъявлено изъ казенныхъ дачъ: зиньковской, гримячской, яськовецкой и барской, смѣты 1904 г. и прежнихъ лѣтъ, 39 дѣлянокъ сплошной рубки лиственіаго лѣса (дубъ, грабъ, ясень, кленъ, груша, яблоня), площадью 38 дес. 1.967 кв. саж., оцѣнкою 40.911 р., и 7 участковъ, площадью 21 дес. 1.899 кв. саж., для выборочной рубки, по числу пней, 284 шт. перестойныхъ и сѣменныхъ дубовъ и 8 ясеней, оцѣнкою 4.039 р., итого на сумму 44.950 р.

На торгахъ продано 6-ти лицамъ 18 дѣлянокъ, площадью 18 дес. 1.197 кв. саж., оцѣнкою 15.824 р., за 18.102 р., и 3 участка, площадью 15 дес. 2.211 кв. саж., для выборки 99 заклейменныхъ дубовъ и 8 ясеней, оцѣнкою 2.067 р., за 2.344 р., а всего продано на 20.446 р., т.-е. съ надбавкою около 14%, сверхъ оцѣнки.

Средняя продажная цѣна одной десятины лѣса сплошной рубки опредѣлилась въ 980 р. (противъ 1.139 р.—въ 1903 г. и 1.145 р.—въ 1902 году).

Лѣсъ пріобрѣли: 1) Бенцонъ Рутбергъ, купившій въ зиньковской и гримячской дачахъ 11 дѣл., площ. 12 дес. 1.302 кв. саж., и 2 участка для рубки 92 дубовъ, оцѣн. 12.023 р. за 14.214 р.; 2) купецъ Іосифъ Розенблатъ—въ зиньковской дачѣ 2 дѣл., пл. 2 дес. 1.024 кв. саж., оцѣн. 2.513 р., за 2.869 р.; 3) Мошка Несисъ 1 дѣл., пл. 2.315 кв. саж., оцѣн. 964 р., за 1.092 р.; 4) Лузерь Меллеръ—въ гримячской дачѣ 1 дѣл., площ. 2.390 кв. саж., оцѣн. 852 р., за 1.005 р., и 5) купецъ Вацлавъ Дивишекъ—тамъ же 2 дѣлянки, пл. 1 дес. 766 кв. саж., оцѣн. 835 р., за 992 р.

Торги по торчинскому лѣсничеству, Волынской губ.

На торгахъ, произведенныхъ 1 сентября с. г., продано изъ казенныхъ дачъ: садовской, смогилевской, торчино-буянской, боголюбской, озденижской, залисецкой, усичской, рокинской и литовской, Луцкаго уѣзда,

смѣты 1904 года: а) 22 дѣлянки сплошной рубки смѣшанного лѣса (дубъ, сосна, осина, грабъ, береза и др.), площадью 52,7 дес., оцѣнкою 23.489 р., за 27.816 р., и б) 13 дѣлянокъ сплошной рубки исключительно лиственіаго лѣса (осина, орѣшникъ, береза и ива), площе. 299,78 дес., оцѣн. 9.100 р., за 12.001 р., а всего продано лѣса на сумму 39.817 р., т.-е. съ надбавкою около 22%, сверхъ оцѣнки.

Средняя продажная цѣна одной десятины лѣса сплошной рубки опредѣлилась: группы а—въ 528 р. (265 р.—въ 1901 году) и группы б—въ 40 р.

Свѣдѣній о лицахъ, купившихъ лѣсъ, не имѣется.

Хроника.

О распоряженіяхъ министерства земледѣлія и государственныхъ имуществъ по ходатайствамъ разныхъ лицъ, касающимся отпуска казеннаго лѣса и лѣсныхъ операций

въ казенныхъ дачахъ:

Отклонено ходатайство крестьянина д. Кораблевой, Слободского уѣзда, Вятской губерніи, Никифора Гаврилова Метелева, объ отсрочкѣ на 3 года уплаты 569 руб., слѣдуемыхъ съ него за лѣсъ, купленный имъ въ сырьянской дачѣ, 2-го слободского лѣсничества, на томъ основаніи, что проситель не воспользовался въ 1902 году разрѣшонной ему отсрочкой подъ условіемъ представленія новаго ручательнаго приговора однообщественниковъ, въ выдачѣ какового ручательства общество отказалось просителю.

Разрѣшена крестьянину д. Талановой, Рязанской губерніи, Степану Лукашеву, купившему 3 дѣлянки лѣса въ былинской дачѣ, государевскаго лѣсничества, отсрочка уплаты 447 руб. до 27 августа 1905 года подъ обезпеченіе новаго ручательнаго приговора на данный срокъ и со взысканіемъ съ Лукашева за время отсрочки установленной закономъ пени.

Предоставлена погорѣльцамъ с. Семенчуковъ, Рязанской губерніи, Егору Ефимову съ товарищами (въ виду постигшаго ихъ бѣдствія и полнаго отсутствія заработковъ),—годовая отсрочка уплаты 235 руб., слѣдуемыхъ съ погорѣльцевъ въ казну за дѣлянку, купленную ими въ государевской дачѣ, подъ обезпеченіе новаго ручательнаго приговора и со взысканіемъ за время отсрочки установленной закономъ пени.

По соглашенію министерствъ финансовъ и земледѣлія и государственныхъ имуществъ, разрѣшена крестьянину д. Кушерги, Козмодемьянскаго уѣзда, Казанской губерніи, Михаилу Федорову Королеву разсрочка на 3 года уплаты 489 руб. 85 коп., причитающихся съ него за купленный имъ въ 1902 году въ казнѣ лѣсъ, съ тѣмъ, чтобы Королевъ уплатилъ отъ долговой суммы проценты, согласно п. 2 ст. 483 т. 1 ч. 2 свод. зак., и представилъ въ обезпеченіе исправной уплаты ручательство благонадежныхъ однообщественниковъ.

Съ Высочайшаго созволенія, послѣдовавшаго 18-го октября сего года, по всеподданѣйшему докладу министра земледѣлія и государственныхъ имуществъ,

продано погорѣльцамъ крестьянамъ д. Ликонки, Да-шанскої волости, Гродненской губерніи, три дѣлянки лѣса иль ступско-подлицкой дачи, съ понижениемъ оценки ихъ на 30%.

Ходатайство крестьянина Вятской губерніи, Уражумскаго уѣзда, больше-шурминской волости, д. Максине-ры, Севастьяна Крупина о сложеніи съ него, въ силу ст. XIX п. I Высочайшаго манифеста 11 августа 1904 года, взысканія, въ суммѣ 3,881 руб., наложеннаго по основаніи договора за незаконную заготовку лѣса, министерствомъ земледѣлія и государственныхъ имуществъ отклонено въ виду того, что приведенный пунктъ манифеста относится лишь до взысканій, налагаемыхъ въ порядке судебнаго, а не вытекающихъ изъ условій договора, и что, согласно п. б ст. V того же манифеста, на взысканія по казеннымъ подрядамъ и по поставкамъ не распространяются льготы, даруемыя ст. II, III и IV манифеста.

Представлена новая годовая (по 3 сентябрѣ 1905 г.) отсрочка платежа 137 руб. 50 коп., следуемыхъ казнъ отъ погорѣльцевъ крестьянъ дер. Ивановской, Лаврентія Густова, Антона Гаврилычева и другихъ (оказавшихся неисправными въ взносѣ денегъ вслѣдствіе запоздалой уборки хлѣбовъ), за отпущенія имъ на обстройку послѣ пожара дѣлянки въ Ивановской дачѣ, нижегородскаго лѣсничества, со взысканіемъ съ погорѣльцевъ установленной закономъ пени за время отсрочки и съ обязательствомъ представленія ими въ обеспеченіе исправной уплаты нового ручательства благонадежныхъ однообщественниковъ.

О казенной стражѣ въ частныхъ лѣсахъ. — Министерство земледѣлія и государственныхъ имуществъ проектируетъ учрежденіе правительской лѣсной стражи для охраны частновладѣльческихъ лѣсовъ отъ порубокъ на тѣхъ же основаніяхъ, на какихъ существуетъ стража въ казенныхъ лѣсахъ. Съ此刻ю цѣлью въ настоящее время собираются свѣдѣнія по губерніямъ о количествѣ частновладѣльческихъ лѣсовъ какъ для определенія потребного числа стражниковъ, такъ и суммы расходовъ на ихъ содержаніе. Введеніе стражи, по сообщенію „С.-Петербург. Вѣд.“, предположено на первое время, въ видѣ опыта, въ губерніяхъ Европейской Россіи, за исключеніемъ Архангельской, Воло-

годской и Олонецкой. Стража будетъ подчиняться лѣснымъ управлѣніямъ государственныхъ имуществъ.

Содержаніе проектируемой стражи предположено возложить на самихъ лѣсовладѣльцевъ, для чего сумма, потребная на содержаніе стражи въ данной губерніи, будетъ распредѣляться между лѣсовладѣльцами въ видѣ подесятинаго налога съ лѣсныхъ земель.

Стража будетъ подчинена губернскимъ лѣсоохранительнымъ комитетамъ. Кроме этого, предполагается приравнять самовольный възникновеніе порубки къ поступкамъ, предусмотрѣннымъ ст. 169 уѣзда о наказаніи 20-го декабря тарифный комитетъ будетъ пересматривать тарифы на лѣсъ и вино, а также

Во избѣженіе перерыва въ получении журнала редакція проситъ своихъ подписчиковъ озабочиться заблаговременной подпиской на 1905 г.

Справочный отдѣлъ.

Предстоящіе торги и поставки.

13 декабря въ нижегородской казени, палатѣ, съ переторжкою черезъ 3 дня, торги на поставку на 1905 г. для нижегородской тюрьмы березовъ 12-ти вѣтшк. дровъ 1.500 саж.

14 декабря въ самарской казенной палатѣ, въ 12 ч., съ переторжкою черезъ 3 дня, торги на поставку на 1 — 4 года для войскъ въ Самарѣ дровъ: трехполыни. 620 саж. или однополыни. 1.860 саж. въ годъ, а на 4 года трехполыни 2.480 саж. или однополыни 7.440 саж.

15 декабря въ московской казени, палатѣ, въ 2 ч., съ переторжкою черезъ 3 дня, торги на поставку трехполыни дровъ для ходы, лагеря 1.200 саж. и для клемецтвев. лагеря 300 саж.

15 декабря въ ковенск. крѣпостномъ инженер. управлѣніи, въ 12 ч., торги на поставку дровъ: 3.000 саж. трехполыни для ковен. крѣпости и 1.964 саж. однополыни для ковенскаго лазарета.

Редакторъ-издатель Н. С. Нестеровъ.

2.000—4.000 руб.

побочнаго ежегоднаго дохода можетъ имѣть каждый, кто за 300—600 руб. (допускается разсрочка платежа) приобрѣтеть у насъ машину съ рецептами и со всѣми указаніями, какъ устроить заводъ и самому, безъ предварительного обучения и посторонней помощи, выдѣливъ фруктовыя, ягодныя, сельтерскія и другія минеральныя воды, лимонадъ-газесь, медъ, разные квасы и французскіе напитки и вина: сидръ, шампань, оранжъ и др. Сыворотки и самые полные, практически составленные, иллюстрированные прѣсы-куранты, высылаемъ за десять 7-коп. почтовыхъ марокъ.

Фабрика машинъ ИППО и К°,
Варшава, Грибная ул., соб. домъ, № 15.

VII-й годъ
изданія.

ОТКРЫТА ПОДПИСКА НА 1905 ГОДЪ

VII-й годъ
изданія.

ЛѢСОПРОМЫШЛЕННЫЙ ВѢСНИКЪ.

ЖУРНАЛЪ ЛѢСНОГО ХОЗЯЙСТВА, ЛѢСОПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ ЛѢСОМЪ.

ПОДПИСНАЯ ЦѢНА на годъ 6 рублей и на полгода 4 рубля.

ПОДПИСКА НА ЖУРНАЛЪ ПРИНИМАЕТСЯ въ конторѣ редакціи (Москва, Долгоруковская улица, д. № 42) и въ извѣстныхъ книжныхъ магазинахъ.

Редакторъ-издатель Н. С. Нестеровъ.

Въ редакціи „Лѣсопромышленного Вѣстника“

продаётся книга **КЛЯРА:**

СУХАЯ ПЕРЕГОНКА ДЕРЕВА.

Издание редакціи журн. „Лѣсопромышлен. Вѣстникъ“. Цѣна 1 р. 60 к.

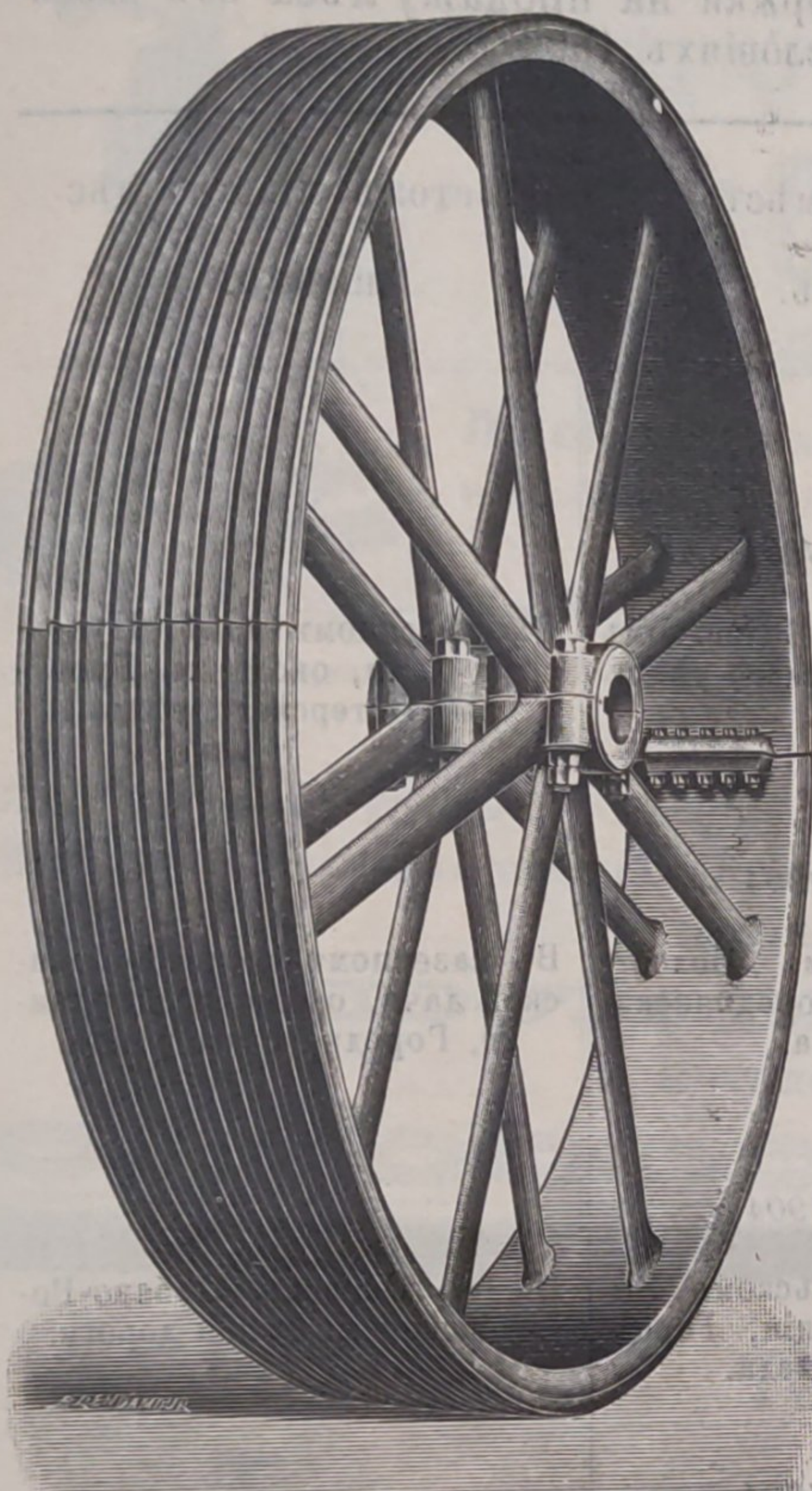


ЛѢСНОЙ КОНДУКТОРЪ,

внаюшій лѣ-
соустр., куль-
тури, лѣсныя
работы и веденіе лѣсного хозяйства, желаетъ завѣдывать част-
нымъ имѣніемъ. Обращаться письменно: ст. Хотьково, Моск.-
Яросл. ж. д., лѣсному кондуктору Е. К.



Каталоги, сметы и проекты высылаются по востребованію.



Адресъ для телеграммъ: Лодазъ „трансмиссія“.

J. ЙОНЪ ВЪ ЛОДЗИ.

Крупнѣйший заводъ въ Россіи, изготавляющій спеціально **ПРИ-
ВОДЫ** (трансмісії) новѣйшей цѣлесообразнѣйшей кон-
струкціи.

(Заводъ основанъ въ 1866 г.)

Многолѣтній богатый опытъ по оборудованію приводами лѣсопильныхъ и деревообдѣлочныхъ заводовъ.

Заводъ изготавляетъ: стальные валы; муфты - тарельчатыя, селлерсовскія, продольно - свертныя, створчатыя, гуковыя, уравнительныя, кулачныя и фрикционныя; экономные самосм. подшипники, собственн. типовъ и сист. „Селлерса“; ремне-надѣватели и передвижатели; подвѣски — на колонкѣ, нормальная „Селлерса“, стержневыя, двуплечія и другія; основныя плиты подъ подшипники, чугунные стойки, стѣнныя коробки, кронштейны настѣнныя и наклонные, ременные шкивы машинной формовки, канатные блоки и проч. детали.

Каталоги, сметы и проекты высылаются по востребованію.

Адресъ для телеграммъ: Лодазъ „трансмиссія“.

Акціонерное общество

завода для изготошенія напильниковъ и ремесленныхъ инструментовъ

ОТТО ЭРБЕ ВЪ Г. РИГѢ

(Лифляндской губ.).

СПЕЦІАЛЬНОСТИ:

ПИЛЫ для лѣсопильныхъ станковъ и **КРУГЛЫЯ ПИЛЫ** всѣхъ размѣровъ

съ утвержденнымъ правительствомъ клеймомъ „КОЛОКОЛЪ“.

Изъ тигельной стали высокаго достоинства, не уступающія заграничнымъ пиламъ.

Поперечные и продольные пилы.

МАШИННЫЕ НОЖИ для станковъ разныхъ фасоновъ.

НАПИЛЬНИКИ всікіе; насечка затупленныхъ напильниковъ.

ИНСТРУМЕНТЫ: молотки, кирки, трещетки, клуши, мѣтчики, фрезера, декселя и т. д.

Адресъ для писемъ: Акціонерному Обществу
ОТТО ЭРБЕ, г. Рига.

Значительнѣйшее предпріятіе по этимъ отраслямъ въ Россіи.

350 чел. рабоч.; паров. маш. въ 250 силъ; электромоторы.

** Иллюстрированный прейс-курантъ бесплатнo. **

Послѣдняя награда: ЗОЛОТАЯ МЕДАЛЬ на выст. въ г. Ригѣ 1901 г.



УПРАВЛЕНИЕ ЗЕМЛЕДѢЛІЯ И ГОСУДАРСТВЕННЫХЪ ИМУЩЕСТВЪ

Могилевской и Черниговской губерній

доводитъ до всеобщаго свѣдѣнія, что въ 1904 году, въ нижеозначенныхъ мѣстахъ и въ указанные сроки, съ 12 часовъ дня, будутъ производиться торги безъ переторжки на продажу лѣса изъ казенныхъ лѣсныхъ дачъ Черниговской губерніи, на условіяхъ 1904 года.

Наименование лѣсничествъ.	Количество и оцѣнка продаляемаго лѣса.			Время и мѣсто торговъ.	Мѣстожительство лѣсничаго.
	Число единицъ	Общая площадь. Дес.	Оцѣнка лѣса. Саж.		
Черниговская губ.					
Броварское лѣсничество.				28 декабря 1904 г.	
Дача Пуховская . . .	49	92	2326	22.739	Въ Броварскомъ Волостномъ Правлениі, Остерскаго уѣзда.
Добрянское лѣсничество.					
Дачи: Добрянская, Окопный Островъ, Грабовская, Познopalовская сборная, Петрушинская и Воробьевская . . .	69	33	2103	22.759	Въ Ярыловичскомъ Волостномъ Правлениі, Городнянского уѣзда.
Сосницкое лѣсничество.				28 декабря 1904 г.	
Дачи: Носовская, Андрониковская, Бречская сборная, Домницкая и Елинская	87	69	2274	17.621	Въ Велико-Щимельскомъ Волостномъ Правлениі, Городнянского уѣзда.
Батуриńskое лѣсничество.				30 декабря 1904 г.	
Дачи: Мутинская, Самборская и Омбышская . . .	20	9	546	4.290	Въ Конотопскомъ Волостномъ Правлениі въ г. Конотопѣ.
Дачи: Обмачевская, Кучугуровская, Батуринская, Островская, Шелютовская, Замостовская и Лубенцовская	48	26	2346	11.674	Въ Батуриńskомъ Волостномъ Правлениі, Конотопск. уѣзда.
Дубечанское лѣсничество.				30 декабря 1904 г.	
Дачи: Тарасовская сборная, Старосельская, Дубечанская сборная и Жукинская сборная . . .	102	69	1588	19.871	Въ Броварскомъ Волостномъ Правлениі, Остерскаго уѣзда.
Барановское лѣсничество.				10 января 1904 г.	
Дачи: Барановская, Обрубно-Селинская и Обрубно-Селинская защитная	74	112	354	8.501	Въ Погорѣльскомъ Волостномъ Правлениі, Сосницкаго уѣзда.
Собичское лѣсничество.				28 декабря 1904 г.	
Дачи: Собичские Боры и Поповская	40	573	1390	96.935	Въ Новгородсѣверскомъ Уѣздномъ Полицейскомъ Управлении.

Акционерное Общество машиностроительного завода

Телеграммы:
КРУЛЛЬ-РЕВЕЛЬ.

ФРАНЦЪ КРУЛЛЬ

Телеграммы:
КРУЛЛЬ-МОСКВА.

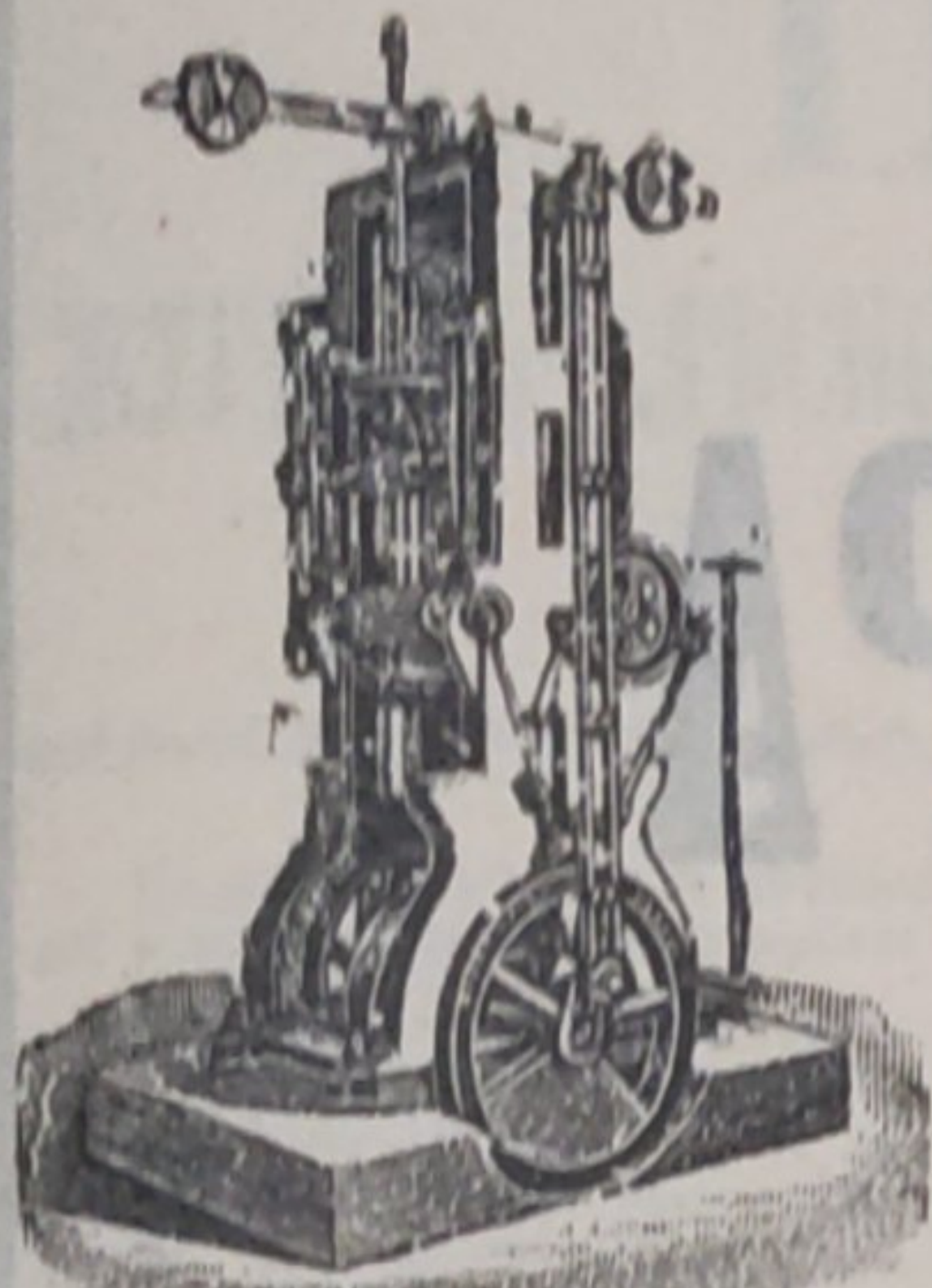
въ РЕВЕЛЬ.

Заводъ основанъ въ 1865 г.

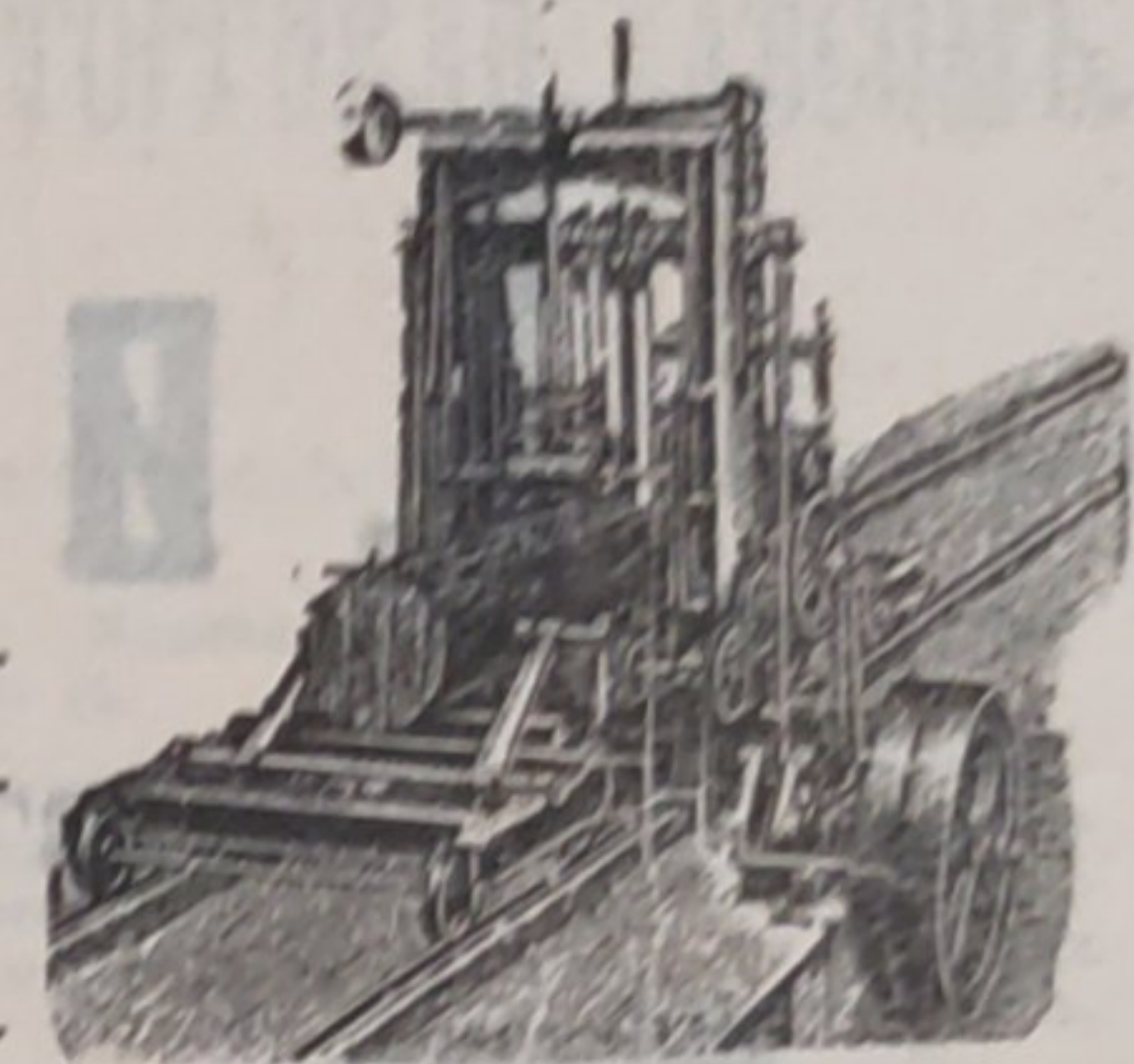
Отдѣленіе въ Москвѣ: Мясницкая, д. бывш. Спириданова.

СПЕЦІАЛЬНОСТЬ: ОБОРУДОВАНІЕ

ЛѢСОПИЛЬНЫХЪ ЗАВОДОВЪ.



Постоянная лѣсопильная рама.



Переносная лѣсопильная рама.

Лѣсопильные рамы, одно и двухъэтажныя, переносныя, горизонтальныя, лѣсопильнораздѣльныя и рамы на деревянныхъ станинахъ.

Круглые пилы, одинарныя, двойныя, подвѣсныя, противовѣсныя, универсальныя и специальные.

Круглые пилы для обтески шпалъ.

Ленточные пилы.—Строгальные, долбечные и фрезерные станки.—**Гонтовыя машины.**

Машины для изготошенія **древеснаго волокна**. Паровые **котлы** патента „Штейнимюлльеръ“ и всѣхъ другихъ системъ и проч.

ПОСТАВКА ЛОКОМОВИЛЕЙ.

Каталогъ и смѣты по востребованію.

Техническая контора

Торговый домъ НИДМАНЪ и К°.

МОСКВА, Мясницкая, уг. Златоустовского и Георгіевского пер., д. Бахрушина.

ГЛАВНОЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО ДЛЯ РОССІИ

Общества Производства машинъ для обработки дерева

„СТЕЛЛА“ въ Ригѣ.

НОВОСТЬ: переносныя лѣсопильные рамы патентъ „Стелла“, не требующія фундамента. Незамѣнны для использованія лѣсныхъ участковъ.

Телефонъ № 69—26.

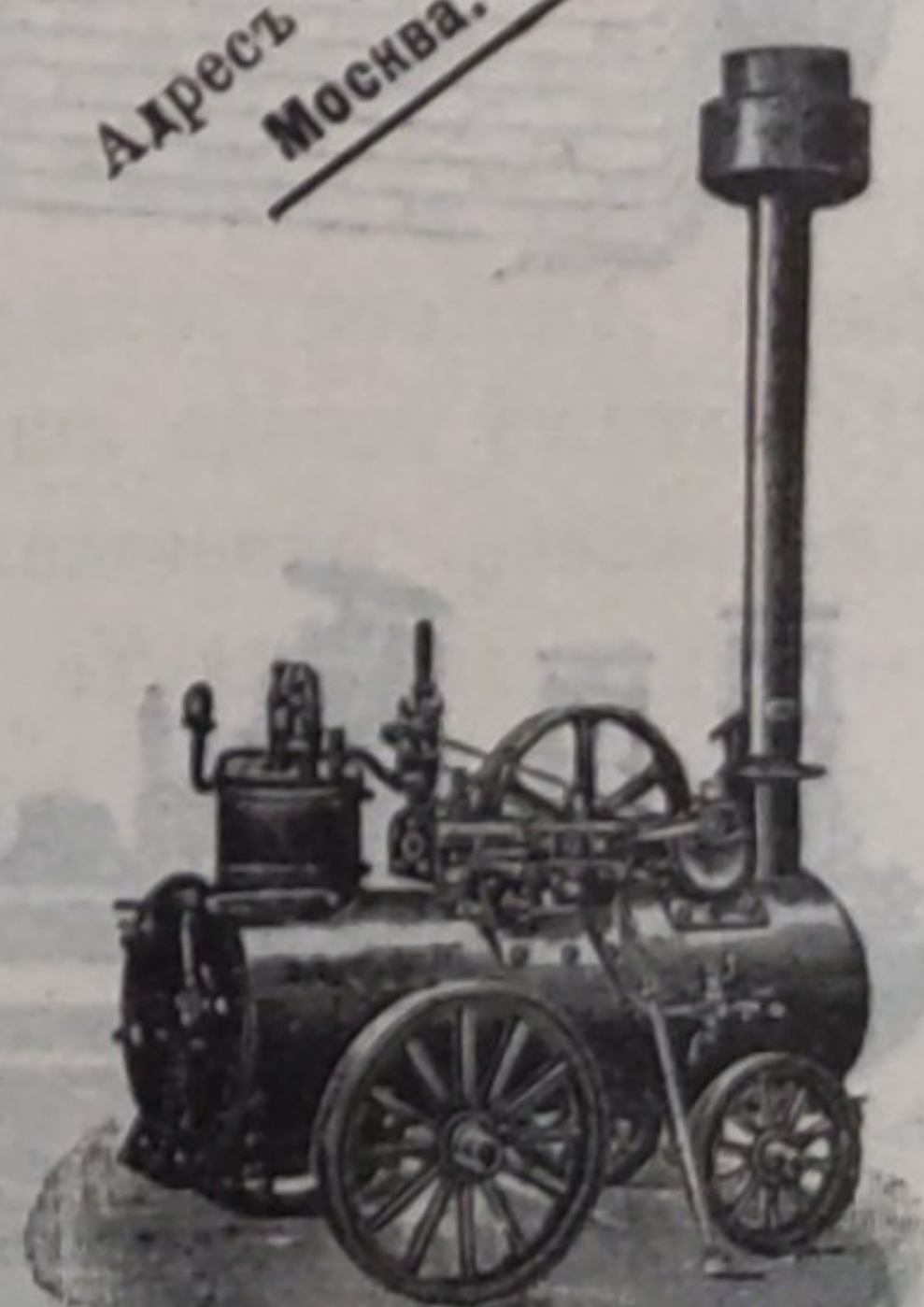
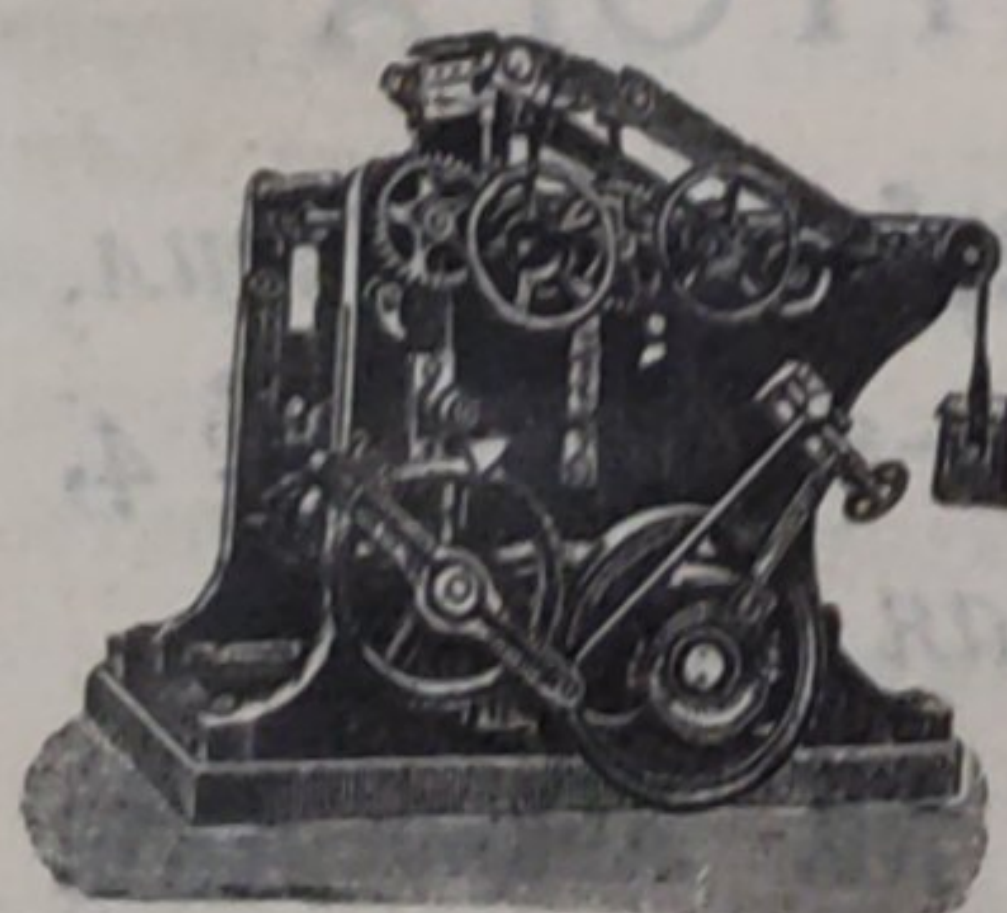
Адресъ для телеграммъ:
Москва. АППРЕТУРА.

Полное оборудование лѣсопильныхъ заводовъ, бочечныхъ и паркетныхъ фабрикъ и проч.

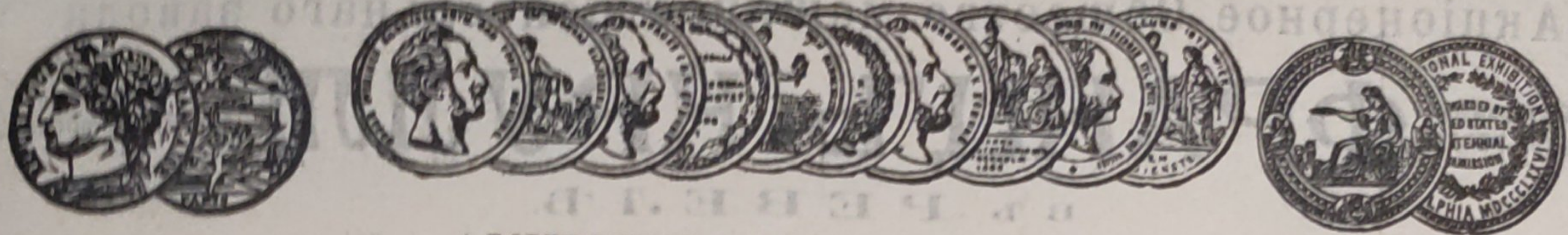
ЛОКОМОБИЛИ.

Трансмиссіи новѣйшей конструкціи съ самосмазывающими подшипниками, приспособленными для пыльныхъ помѣщений, и фрикционныя муфты.

Складъ всѣхъ размѣровъ ремней кожаныхъ и изъ верблюжьей шерсти фабрики Кеммерихъ и К° въ Берлинѣ.



Каталоги, сметы и чертежи высыпаются по востребованію безвозмездно



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХЪ ЗАВОДОВЪ

I. и K. G. БОЛИНДЕРА
въ СТОКГОЛЬМЪ—ШВЕЦІЯ.

Основано въ 1844 году.

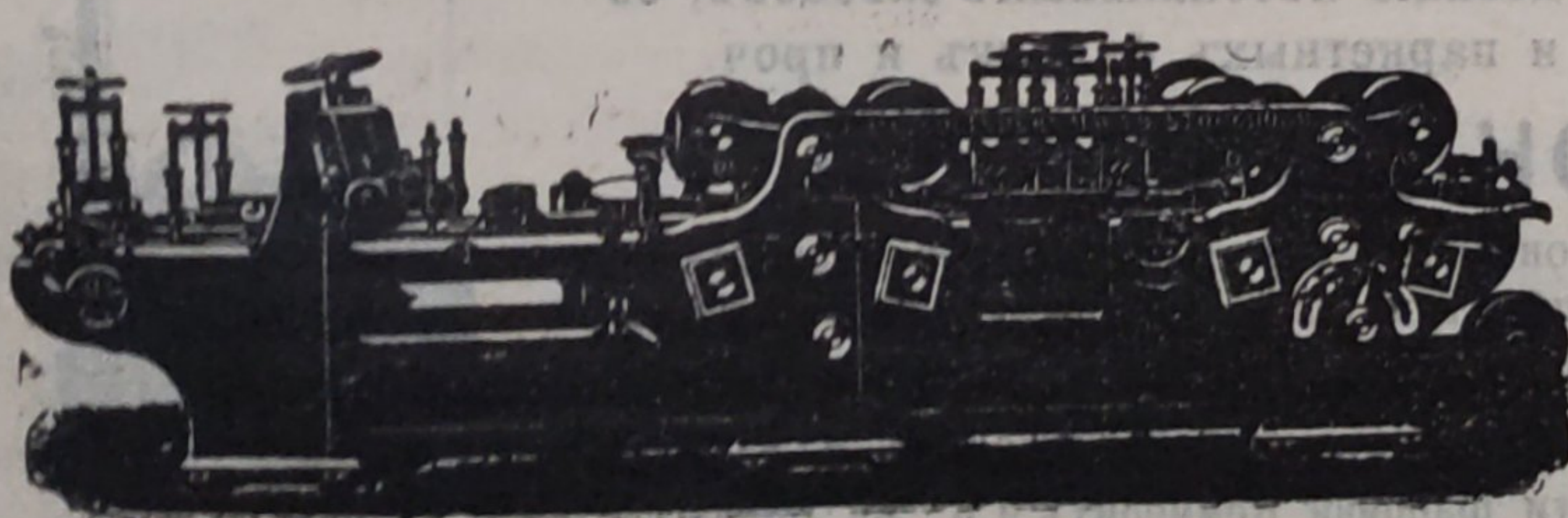
МАШИНЫ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ДЕРЕВА.



Строгальные станки новѣйшей конструкціи и недостигнутой еще по сie время производительности изготавляются въ болѣе чѣмъ 30 величинъ. Съ нашимъ строгальнымъ станкомъ № 12 была достигнута производительность въ 100000 футъ или 43000 аршинъ гребня и паза въ теченіе 10 час

Высшая награда «GRAND-PRIX» на всемірной выставкѣ въ Парижѣ 1900 г.

КОНТОРА



въ С.-Петербургѣ—Васил.
Островѣ, 9-я линія, № 4,
Техническая контора

ад. Къельгрекъ.

Заводъ въ СТОКГОЛЬМЪ—ШВЕЦІЯ.

Типо-литографія Т-ва И. И. Кушнеревъ и Ко. Москва. Пименовская ул., соб. домъ.

При настоящемъ номерѣ разсылается вкладное объявление фирмы Г. Гонъ въ Лодзи.