

ЛѢСОПРОМЫШЛЕННЫЙ ВѢСТНИКЪ.

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

Подписная цѣна съ доставкой и пересылкой: на годъ—шесть руб-лей и на полгода—четыре рубля; отдѣльные номера по 25 коп.

За напечатаніе объявленій 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 петита въ 25 буквъ—20 к. При повтореніи дѣлается скидка по особому тарифу Редакціи. За пересылку отдѣльныхъ объявленій, вѣсомъ до 1 лота, взимается по 70 коп. и по 35 коп. за каждый добавочный лотъ, съ каждой сотни экземпляровъ. За переимѣну адреса уплачивается 60 коп.

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

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

Статьи, присылаемыя для напечатанія, могутъ въ случаѣ надобности подвергаться сокращеніямъ и измѣненіямъ. Статьи, присылаемыя безъ обозначенія условій гонорара, считаются бесплатными. Статьи, признанныя Редакціей неудобными для напечатанія, сохраняются 3 мѣсяца и возвращаются авторамъ за ихъ счетъ. О присылаемыхъ въ Редакцію новыхъ книгахъ даются въ журналѣ отзывы или помѣщаются объявленія.

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

№ 50.

9-го ДЕКАБРЯ.

1904 г.

СОДЕРЖАНІЕ.

Лѣсной и водный вопросъ на IV сѣздѣ Международнаго Союза лѣсныхъ опытныхъ учреждений. (Окончаніе.) С. А. Б.—Лѣсоторговый отдѣлъ. Кременчугъ. И. Я.—Цѣны на лѣсные матеріалы въ черкасскомъ районѣ Киевской губ. М. Л. Гальперина.—Торги по гадячскому лѣсничеству, Полтавской губ.—Торги по зиньковскому лѣсничеству, Подольской губ.—Торги по торчинскому лѣсничеству, Волинской 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 отдѣлъ. Предстоящіе торги и поставки.—Объявленія.

Лѣсной и водный вопросъ на IV сѣздѣ Международнаго Союза лѣсныхъ опытныхъ учреждений.

(Окончаніе.)

Если сопоставить результаты всѣхъ производившихся до настоящаго времени изслѣдованій, 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 кронахъ, 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 лѣсосѣтками. 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 движеніе 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 іюль и августъ бываетъ наименьшее; здѣсь, конечно, оказываетъ вліяніе и вѣтеръ.

6. Въ насажденіи испареніе меньше, чѣмъ на открытомъ мѣстѣ; поэтому, при прочихъ равныхъ 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 различіе не только выравнивается, но даже получается перевѣсъ въ пользу лѣса.

7. Но это относится только къ голой почвѣ, какъ внутри, такъ и внѣ лѣса. Какъ только мы примемъ во вниманіе расходъ воды растеніями, соотношеніе измѣняется. Для молодыхъ лѣсныхъ насажденій и почвѣ, 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 открытаго пространства; если же почва въ лѣсу покрыта дерномъ или пронизана корнями деревьевъ, то здѣсь просачивается воды меньше, чѣмъ внѣ лѣса на голой почвѣ. Если же на почвѣ открытаго пространства произрастаютъ злаки или другія сельскохозяйственныя 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 изслѣдованій, 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 просачивающіяся, такъ и поверхностно стекающія 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 матеріалъ, 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, бука, дуба, ясеня и ольхи на количество просачивающейся воды въ почвахъ, находящихся подъ пологомъ лѣса и имѣющихъ какъ мертвый, такъ и живой покровъ, и наконецъ, выяснитъ 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, просачивающеюся (ключевою), а отчасти и поверхностно стекающею.

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, коэффициентъ стока для горныхъ рѣкъ значительно выше; онъ составляетъ, на примѣръ, для Энца 47,6%, для Трауна 56,8%. Гидротехники нашли, что максимумъ стока приходится на мартъ мѣсяць (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 внѣ его, приблизительно одинаково, то вліяніе лѣса на просачиваніе воды, на водоносность источниковъ и грунтовая вода 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 сѣзда высказались по вопросамъ, затронутымъ референтами.

Присоединяясь къ выводамъ Бюлера относительно движенія уровня воды въ рѣкахъ, Гартманнъ 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 равномерно, какъ въ маленькомъ. Для Изара, на примѣръ, средній коэффициентъ стока составляетъ около 57%. При опредѣленіи коэффициента стока какой-либо рѣки нужно принимать въ расчетъ не весь бассейнъ, такъ какъ часто встрѣчаются пространства, съ которыхъ совершенно не происходитъ стеканія осадковъ, какъ это имѣетъ мѣсто, на примѣръ, на рыхлыхъ склонахъ въ области горныхъ рѣкъ; такія площади при вычисленіи нужно отбрасывать и средній коэффициентъ стока опредѣлять уже для уменьшеннаго такимъ образомъ рѣчного бассейна.

Проф. Раманнъ указалъ на то, что движеніе и распределеніе воды въ почвѣ зависитъ, помимо уже обсуждавшихся, сравнительно простыхъ соотношеній, отъ цѣлаго ряда воздѣйствій, 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 имѣетъ въ естественномъ состояніи. Въ песчаной почвѣ происходитъ равномерное 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; сосѣдніе участки почвы уже отсюда вытягиваютъ воду по капиллярамъ. Такимъ образомъ, просачиваніе 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 иныя.

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 обуславливаются климатическими особенностями. Въ то время, какъ въ мѣстностяхъ Европы, богатыхъ осадками, во всякое время года происходитъ образованіе просачивающейся воды, въ степяхъ, напротивъ, оно совершенно прекращается. Высоцкій показалъ, что въ мѣстностяхъ, прилегающихъ къ Дону, существуетъ мертвый горизонтъ въ грунтѣ, 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 просачивающіяся воды отсутствуютъ и только въ пониженныхъ мѣстахъ или въ искусственныхъ водяныхъ жилахъ замѣчается просачиваніе воды, выпадающей въ видѣ зимнихъ осадковъ и происходящей отъ таянія снѣга. Такимъ образомъ, мы тогда только придемъ къ хорошимъ результатамъ, если примемъ во вниманіе различныя климатическія и почвенныя условія.

Но есть цѣлый рядъ другихъ воздѣйствій, 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 соответствіе; 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 выщелачиванію, 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 грунтовая вода и чѣмъ медленнѣе ихъ движеніе. Въ хрящеватыхъ почвахъ, гдѣ происходитъ быстрое движеніе воды, это вліяніе не такъ замѣтно; въ тяжелыхъ же глинистыхъ почвахъ оно выступаетъ значительно яснѣе, вслѣдствіе очень замедленнаго просачиванія воды. Поэтому-то и получилъ Отоцкий въ степной области такое рѣзкое пониженіе уровня грунтовой воды въ лѣсу; то обстоятельство, что колодцы роютъ обыкновенно не въ лѣсу, а внѣ его, показываетъ, что лѣсъ дѣйствуетъ иссушающимъ образомъ.

Еще на одно обстоятельство нужно указать, а именно, на различія во влажности верхнихъ слоевъ въ почвахъ, покрытыхъ и непокрытыхъ растеніями. Съ нѣскольکو болѣею влажностью верхнихъ слоевъ почвы въ лѣсу и съ уменьшенною инсоляціею связаны многія 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: земляныя животныя поселяются въ сырой почвѣ неохотно, дождевые черви исчезаютъ и т. д.

Даже помимо вліянія на содержаніе воды въ почвѣ различныхъ культурныхъ приемовъ и обработки, есть множество вопросовъ, которые ждутъ отвѣта; нужно, поэтому, радоваться, что ихъ разработка включена въ программу лѣсныхъ опытныхъ учреждений; 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 большіе 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.

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

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

Инженеръ Гартманнъ далъ небольшое разъясненіе по поводу затронутого Зифертомъ вопроса. Прежде всего при пользованіи грунтовыми водами необходимо точно изслѣдовать залеганіе грунтовыхъ водъ, соотвѣтственно которому и происходитъ измѣненіе уровня грунтовой воды, вслѣдствіе выкачиванія ея въ томъ или другомъ мѣстѣ.

Затѣмъ, проф. Бюлеръ въ своемъ заключительномъ словѣ, какъ замѣститель предсѣдателя комиссіи по изученію воднаго вопроса, предложилъ собранію высказаться, 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 международнаго союза лѣсныхъ опытныхъ учрежденій высказываетъ комиссіи по изученію лѣсного и воднаго 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 Вѣстникѣ“, 4 ноября на Днѣпрѣ начался ледоходъ, продолжавшійся около 3 дней, послѣ чего Днѣпръ 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 закрытія навигаціи. Будучи поэтому вполне увѣрены, что до будущей весны не слѣдуетъ опасаться разлива Днѣпра, мѣстные лѣсопромышленники начали въ послѣднее время складывать почти непосредственно у рѣки всѣ тѣ лѣсные матеріалы, 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 прибытіе воды все еще продолжается, въ виду чего мѣстные лѣсопромышленники вынуждены теперь перевозить затопленные лѣсные матеріалы 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 за тѣмъ 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 извѣстно о прекращеніи платежей на крупную сумму нѣсколькими лѣсоторговцами, оперирующими въ районѣ дѣятельности кременчугскаго лѣсного рынка. Любопытно отмѣтить, что за послѣднее время банкротства наблюдаются исключительно среди крупныхъ районныхъ лѣсоторговцевъ, тогда какъ мелкіе лѣсоторговцы оплачиваютъ теперь свои векселя болѣе или менѣе аккуратно. Это обстоятельство заставляеть думать, что причиною столь частаго прекращенія лѣсоторговцами платежей служить не застой въ торговлѣ, а желаніе лѣсоторговцевъ извлечь для себя выгоду изъ переживаемаго въ нынѣшнемъ году тяжелаго торгово-промышленнаго кризиса. Особенно неблагоприятные 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 настоящее время 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 матеріалы въ чернаскомъ районѣ Киевской 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) сплаваго сосноваго лѣса цѣнится по 65—68 коп., циркулярный—56—58 коп., получистый—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 скидкой $\frac{1}{6}$, а 4-хвершковый по тому же расчету со скидкой 20%. Всѣ сортименты, какъ-то: отъ 2-хъ верш. и толще—брусья, $2\frac{1}{2}$ "—полоторная доска, 2"—половая, $1\frac{3}{4}$ "—вершковая, $1\frac{1}{2}$ "—полтора-

ки, $1\frac{1}{4}$ " — херсонки, 1" — дюймовки и $\frac{3}{4}$ " — шелевки, все это определяется по расчету вышеозначенныхъ цѣнъ. Другихъ размѣровъ пиленый материалъ какъ по длинѣ, такъ и по толщинѣ и ширинѣ изготовляется исключительно по заказу, причемъ цѣны на него определяются по соглашенію. Еловый (также сплавной) оцѣнивается дешевле соснового на 10—12%, причемъ преобладаютъ сортименты шелевка и лапша (толщиною $\frac{3}{8}$ " и $\frac{1}{2}$ " и $\frac{3}{8}$ "). Столярный и мелкосукъ цѣнится по 75—80 коп., это — исключительно чистый 6-тивершковый материалъ; шестиаршинный материалъ цѣнится по расчету 9-тиаршиннаго со скидкой 15—20%, а 3-харшинный со скидкой 25—30%. Лѣсъ изъ черкасской дачи всѣхъ размѣровъ и сортиментовъ цѣнится дешевле сплавного на 10—15%, — это за „хвойный“ материалъ; „соснякъ“, 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 (фауть, безобразные сучья и трещины, или, по мѣстному, „вѣтрянницы“), 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: циркулярнаго, получистаго и обзола, то они лишь на 5—6% дешевле.

Оба полки, преимущественно 3-хъ аршинъ длины, исключительно отправляемые 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 оба полки продаются по цѣнѣ: 9-тиаршинныя I сорта по 30—40 коп., II сорта—20—25 коп. и III сорта—15—20 коп. за штуку; 2-харшинныя 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. Гонтъ длиною 12 вершковъ, шириною не ниже $1\frac{1}{2}$ вершка—5 р. 25 к.—5 р. 50 к. за тысячу штукъ, — вяжется гонтъ проволокой въ пачки, по 250 штукъ въ каждой.

Рейки, или крестики (по мѣстному — трость) въ большемъ ходу $9 \times 1\frac{1}{2}'' \times 2''$, $9 \times \frac{3}{4}'' \times 1\frac{3}{4}''$ и $9 \times 2'' \times 2''$ 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 колодь не толще $4\frac{1}{2}$ вершковъ. Обозольныя и получистыя продаются по 10—15 коп. за штуку.

Ольховый материалъ (изъ сплавнаго 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 длинѣ одного аршина; напримѣръ, дубъ

длин. 4 арш. и толщ. 4 верш. считаются такъ: $4 \times 4 = 16 \times 4 = 64 \rightarrow 20\% = 51\frac{1}{2}$ коп. за штуку. Покупателями дуба являются исключительно мѣстные потребители; доставляютъ его изъ дѣлянокъ черкасской дачи. Сплавнаго дуба въ Черкассы поступаетъ ничтожное количество.

Цѣны на круглый материалъ — мелочь — состоятъ слѣдующія: болванка: $6/4$ (т. е. 6 саж. длины и 4 вершка толщ. въ верхнемъ концѣ) 3 р. 75 к. — $4/4$ р. 5/4 — 3 р. 4/4 — 1 р. 75 к. — 2 р. 3/4 — 1 р. 20 к. — $2/4$ — 58 — 60 к.; кроква: $5/3$ — 1 р. 25 к., $4/3$ — 90 к., $3/3$ — 65 к. и $2/3$ — 40 к.; полукроква: $4/2\frac{1}{2}$ — 80 к., $3/2\frac{1}{2}$ — 50 к. и $2/2\frac{1}{2}$ — 35 к.; лата: $4/2$ — 65 к., $3/2$ — 38 к., $3/1\frac{1}{2}$ — 28 — 29 к. и $2/2$ — 20 к.; распиленная: $3/2$ — 42 к. и $3/1\frac{1}{2}$ — 32 к., — все за одну штуку.

Приведенныя цѣны на лѣсные материалы вообще считаются при готовой квитанціи станція отправленія, то-есть: доставка на станцію, стойки, веревки, прочіе расходы и отправка — все за счетъ продавца и въ условіемъ 4—5-ти тысячнаго 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-радехоньки 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, ощутили прямо-таки въ безвыходномъ положеніи. Дѣло въ томъ, что такъ какъ въ послѣднее время ключемъ, такъ сказать, мѣстной лѣсной торговли являются комиссіонеры, 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 увлекаютъ лѣсника, который по неволѣ долженъ плясать подь дудочку комиссіонера, и въ концѣ концовъ лѣсникъ несетъ убытокъ. Комиссіонеръ въ такихъ случаяхъ, по принципу не обязывающійся предварительно никакою отвѣтственностью, ограничивается лишь тѣмъ, что принимаетъ близкое участіе, выплачивая иной разъ 25—30% за вексель своего коммитанта (не наличными, а чтобы „отработать“), извлекая при этомъ, конечно, не малую пользу. Должно сказать, что ради оборота мѣстные лѣсники мирятся и съ такими обстоятельствами, — очень ужъ нуждаются въ векселяхъ, а комиссіонеры, зная хорошо эту слабую сторону лѣсника, продолжаютъ „работать“.

Въ настоящее же время и лѣсникъ и комиссіонеръ ощутили въ безвыходномъ положеніи, прямою причиною чего является нехватка вагоновъ — истинное бѣдствіе для лѣсопромышленности. Железнодорожныя участки теперь завалены лѣсомъ (преобладаетъ пиленый лѣсъ) въ количествѣ около двухсотъ вагоновъ; нѣкоторые отправители ждутъ очереди по три недѣли, а вагоновъ все нѣтъ и нѣтъ. Одни приписываютъ нехватку вагоновъ усиленной перевозкѣ бураковъ и хлѣба, другіе считаютъ причиною мобилизацію войскъ.

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

Что касается сплава лѣса, то вслѣдствіе сильно запоздавшей весны движеніе плотовъ началось на нѣсколько недѣль позже обыкновеннаго. Затѣмъ, съ самой ранней весны и до настоящаго времени повсюду стояло небывалое мелководье на Днѣпрѣ и его притокахъ, подобнаго которому не помнятъ старые сплавщики. Особенно низко стояла вода на нѣкоторыхъ перекатахъ отъ Лоева до Кіева. На перекатахъ скопилось масса плотовъ, которые пропускались черезъ перекаты въ одиночку, причемъ нерѣдко приходилось перевязывать плоты въ меньшіе, сгружая такъ называемый накатъ; эта работа, кромѣ затраты времени, сопряжена была съ многими расходами, прямо таки бѣшенными, вслѣдствіе чего нѣкоторые сплавщики, а за ними и рядчики, окончательно разорены. Вслѣдствіе этого нынѣшній сплавъ плотовъ потребовалъ продолжительнаго времени; такъ, для сплава плотовъ отъ Пинска до Черкассъ 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 заработокъ поэтому получился всего не болѣе 30 руб. на человѣка. Положеніе рабочихъ-плотовщиковъ вообще не завидное.

Запоздалость сплава лѣса вызвала въ Черкассахъ, въ свою очередь, неблагопріятныя послѣдствія для мѣстныхъ лѣсниковъ. Особенно чувствительною является вытяжка колоды 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 добраго, пожалуй вода въ Днѣпрѣ скоро замерзнетъ, тогда все пропало. Словомъ, положеніе черкасскихъ лѣсниковъ, а съ ними и комиссіонеровъ, самое критическое.

М. Л. Гальперинъ.

Черкассъ.

Торги по гадячскому лѣсничеству, Полтавской губ.

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

ной рубки листовнаго лѣса твердыхъ и мягкихъ породъ, площадью 32 дес. 839 кв. саж., оцѣнкою 26.963 р., и 25 участковъ для выборочной рубки, съ учетомъ по нимъ, 836 шт. заклеянныхъ 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 заклеянныхъ 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.

Лѣсъ приобрѣли: 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 листов. дѣлянки (дубъ, ясень, клень, 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 Петровичъ—въ смѣлянской дачѣ 2 дѣлянки, площ. 1 дес. 110 кв. саж., оцѣн. 610 р., за 868 р.; 8) Иванъ Тимофеевъ Гайковій—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) Самуиль 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 Юдкинъ—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 Матвѣевъ 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 Сафроній 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 Заколяжнѣй 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 Зубаянъ—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 Терновѣй—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 правленіи, Летичевского уѣзда, было предъявлено изъ казенныхъ дачъ: зиньковской, гримячской, яськовецкой и барской, смѣты 1904 г. и прежнихъ лѣтъ, 39 дѣлянокъ сплошной рубки лиственнаго 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 заклеименныхъ 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 приобрѣли: 1) Бенціонъ 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) Лузеръ 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 смѣшаннаго 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 лиственнаго лѣса (осина, орѣшникъ, береза и ива), площ. 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.

Х р о н и к а.

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 сырянской 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 отказало 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 соизволенія, послѣдовавшаго 18-го октября сего года, по всеподданѣйшему докладу министра земледѣлія и государственныхъ имуществъ,

продано порубльцамъ крестьянамъ д. Ликовки, Дашанской волости, Гродненской губернии, три дѣлянки лѣса изъ ступенко-подлиской дачи, съ пониженіемъ оцѣнки ихъ на 30%.

Ходатайство крестьянина Витской губернии, Уржумскаго уѣзда, больше-шурминской волости, д. Максинева, Серафима Крупина о сложеніи съ него, въ силу ст. XIX п. I Высочайшаго манифеста 11 августа 1904 года, взысканія, въ суммѣ 3.881 руб., наложеннаго на 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 порядкѣ судебномъ, а не вытекающихъ изъ условій договора, и что, согласно п. 6 ст. V того же манифеста, на взысканія по казеннымъ подрядамъ и по поставкамъ не распространяются льготы, даруемыя ст. ст. II, III и IV манифеста.

Предоставлена новая годовая (по 3 сентября 1905 г.) отсрочка платежа 137 руб. 50 коп., слѣдующихъ казнь отъ погорѣльцевъ крестьянъ дер. Ивановской, Лаврентія Густова, Антопа Гаврилычева и другихъ (оказавшихся неисправными въ взносъ денегъ вслѣдствіе запоздадой уборки хлѣбовъ), за отпущенныя 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 обезпеченіе исправной уплаты новаго ручательства благонадежныхъ однообщественниковъ.

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

годской и Олонецкой. Стража будетъ подчиняться истиннымъ управленіямъ государственныхъ имуществъ.

Содержаніе проектируемой стражи предполагается возложить на самихъ лѣсовладѣльцевъ, для чего сумма, потребная на содержаніе стражи въ данной губернии, будетъ распределяться между лѣсовладѣльцами въ видѣ десятинаго налога съ лѣсовыхъ площадей. Стража будетъ подчинена губернскимъ лѣсоохранительнымъ комитетамъ. Кроме этого, предполагается приравнять самовольныя въ чужихъ лѣсахъ порубки къ поступкамъ, предусмотрѣннымъ ст. 169 уст. о нак. уѣзныя 20-го декабря тарифный комитетъ будетъ пересматривать тарифы на лѣзъ и вино.

Во избѣжаніе перерыва въ полученіи журнала редакция проситъ своихъ подписчиковъ озаботиться заблаговременной подпиской на 1905 г.

Справочный отдѣлъ.

Предстоящіе торги и поставки.

13 декабря въ нижегородской казенн. палатѣ, съ переторжкою черезъ 3 дня, торги на поставку на 1905 г. для нижегородской тюрьмы березов. 12-тивершк. 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: трехполѣн. 620 саж. или однополѣн. 1.860 саж. въ годъ, а на 4 года трехполѣн. 2.480 саж. или однополѣн. 7.440 саж.

15 декабря въ московской казенн. палатѣ, въ 2 ч., съ переторжкою черезъ 3 дня, торги на поставку трехполѣн. дровъ для ходын. лагеря 1.200 саж., и для клементьев. лагеря 300 саж.

15 декабря въ ковенск. крѣпостномъ инженер. управленіи, въ 12 ч., торги на поставку дровъ: 3.000 саж. трехполѣн. для ковен. крѣпости и 1.964 саж. однополѣнныхъ для ковенскаго лагеря.

Редакторъ-издатель Н. С. Нестеровъ.

2.000—4.000 руб.

побочнаго ежегоднаго дохода можетъ имѣть каждый, кто за 300—600 руб. (допускается разсрочка платежа) приобрететъ у насъ машину съ репештами и со всѣми указаніями, какъ устроить заводъ и самому, безъ предварительнаго обученія и посторонней помощи, выдѣлывать фруктовый, ягодный, сельтерскія и другія минеральныя воды, лимонадъ-газесъ, медъ, разные квасы и французскія напитки и вина: сидръ, шампань, ораижъ и др. Смѣты и самые полные, практически составленные, иллюстрированныя прейсъ-курранты, высылаемъ за десять 7-коп. почтовыхъ марокъ.

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

VII-й ГОДЪ
ИЗДАНІЯ.

ОТКРЫТА ПОДПИСКА НА 1905 ГОДЪ

VII-й ГОДЪ
ИЗДАНІЯ.

НА ЕЖЕНЕДѢЛЬНЫЙ ЖУРНАЛЪ

ЛѢСОПРОМЫШЛЕННЫЙ ВѢСТНИКЪ.

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 „Лѣсопромышленнаго Вѣстника“
продается книга **К. ЛЯРА:**

СУХАЯ ПЕРЕГОНКА ДЕРЕВА.

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

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

Каталоги, смѣты и проекты высылаются по востребованію.

Ж. ЖОНЪ ВЪ ЛОДЗИ.

Крупнѣйшій заводъ въ Россіи, изготовляющій специально **ПРИ-
ВОДЫ** (трансмиссіи) новѣйшей цѣлесообразнѣйшей кон-
струкціи.

(Заводъ основанъ въ 1866 г.)

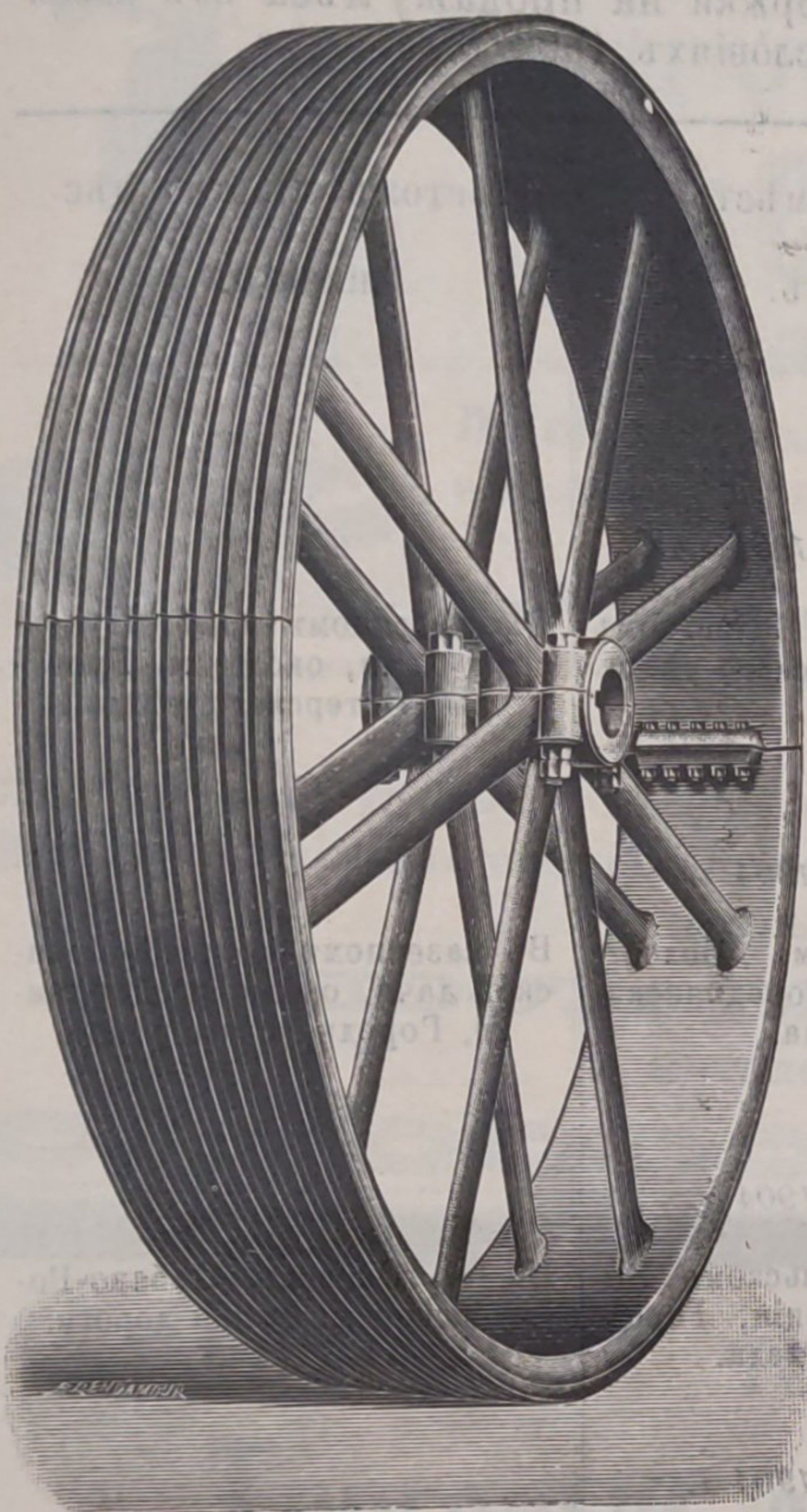
Многолѣтній богатый опытъ по обору-
дованію приводами лѣсопильныхъ и
деревобдѣлочныхъ заводовъ.

Заводъ изготовляетъ: стальные валы; муфты - тарельчатая, селлер-
совскія, продольно - свертная, створчатая, гуковыя, уравни-
тельные, кулачныя и фрикціонныя; экономые самосм. подшипники,
собственн. типовъ и сист. „Селлерса“; ремне-надѣватели и пере-
двигатели; подвѣски — на колонкѣ, нормальныя „Селлерса“, стержне-
выя, двуплечія и другія; основныя плиты подъ подшипники, чугу-
ныя стойки, стѣнные коробки, кронштейны настѣнные и наколон-
ные, ременные шкивы машинной формовки, канатные блоки и
проч. детали.

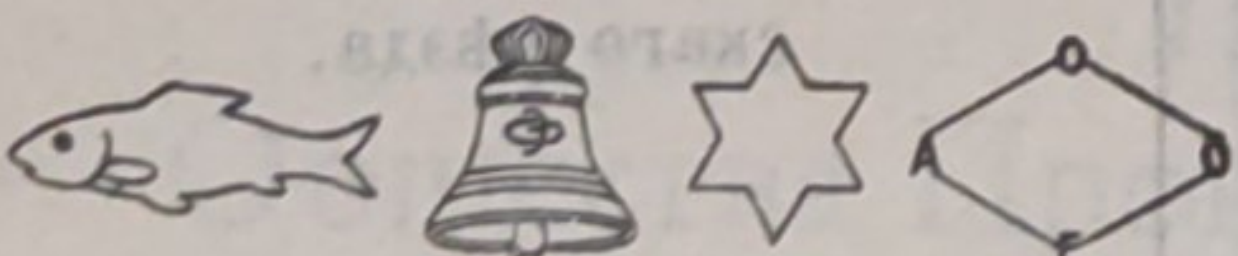
Каталоги, смѣты и проекты высылаются по востребованію.

Адресъ для телеграммъ: Лодзь „трансмиссія“.

Адресъ для телеграммъ: Лодзь „трансмиссія“.



УТВЕРЖД. ФАБРИЧН. КЛЕЙМА



Акціонерное общество
завода для изготовленія 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 „Колоколь“.

Изъ тигельной стали высокаго достоинства, не уступающія заграничнымъ пиламъ.

Поперечныя и продольныя пилы.

МАШИНЫЕ НОЖИ для станковъ разныхъ фасоновъ.

НАПИЛЬНИКИ всякіе; насѣчка затупленныхъ напильниковъ.

ИНСТРУМЕНТЫ: молотки, кирки, трешетки, клуппы, 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 прейсъ-курантъ бесплатно. ❖ —



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

УПРАВЛЕНІЕ ЗЕМЛЕДѢЛІЯ И ГОСУДАРСТВЕННЫХЪ ИМУЩЕСТВЪ

Могилевской и Черниговской губерній

ДОВОДИТЬ 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.

Наименованіе лѣсничества.	Количество и оцѣнка продаваемого лѣса.			Время и мѣсто торговь.	Мѣстожительство лѣсничего.	
	Число единицъ	Общая площадь. Дес.	Оцѣнка лѣса. Саж. Рубли.			
Черниговская губ.						
Броварское лѣсничество.						
Дача Пуховская	49	92	2326	22.739	28 декабря 1904 г. Въ Броварскомъ Волостномъ Правленіи, Остерскаго уѣзда.	Въ казенномъ домѣ, Пуховской дачи, около м. Бровары, Остерскаго уѣзда.
Добрянское лѣсничество.						
Дачи: Добрянская, Окопный Островъ, Грабовская, Познопаловская сборная, Петрушинская и Воробьевская	69	33	2103	22.759	28 декабря 1904 г. Въ Ярыловичскомъ Волостномъ Правленіи, Городнянскаго уѣзда.	Въ казенномъ домѣ, Добрянской дачи, около п. Добрянки, Городнянскаго уѣзда.
Сосницкое лѣсничество.						
Дачи: Носовская, Андрониковская, Бречская сборная, Домницкая и Елинская	87	69	2274	17.621	30 декабря 1904 г. Въ Велико-Шимельскомъ Волостномъ Правленіи, Городнянскаго уѣзда.	На ст. Сновскъ, Либаво-Роменской желѣзной дороги.
Батуринское лѣсничество.						
Дачи: Мутинская, Самборская и Омбышская	20	9	546	4.290	28 декабря 1904 г. Въ Конотопскомъ Волостномъ Правленіи въ г. Конотопѣ.	Въ м. Батуринѣ, Конотопскаго уѣзда.
Дачи: Обмачевская, Кучуровская, Батуринская, Островская, Шелютовская, Замостовская и Лубенцовская	48	26	2346	11.674	30 декабря 1904 г. Въ Батуринскомъ Волостномъ Правленіи, Конотопск. уѣзда.	
Дубечанское лѣсничество.						
Дачи: Тарасовская сборная, Старосельская, Дубечанская сборная и Жукинская сборная	102	69	1588	19.871	30 декабря 1904 г. Въ Броварскомъ Волостномъ Правленіи, Остерскаго уѣзда.	Въ казенномъ домѣ, Старосельской дачи, около х. Староселья, Остерскаго уѣзда.
Барановское лѣсничество.						
Дачи: Барановская, Обрубно-Селинская и Обрубно-Селинская защитная	74	112	354	8.501	10 января 1904 г. Въ Погорѣльскомъ Волостномъ Правленіи, Сосницкаго уѣзда.	Въ м. Холмахѣ, Сосницкаго уѣзда.
Собичское лѣсничество.						
Дачи: Собичскіе Боры и Поповская	40	573	1390	96.935	28 декабря 1904 г. Въ Новгородсѣверскомъ Уѣздомъ Полицейскомъ Управленіи.	Въ с. Мезинѣ, Кролевецкаго уѣзда.

Акционерное Общество машиностроительнаго завода

Телеграммы:
КРУЛЛЬ-РЕВЕЛЬ.

ФРАНЦЪ КРУЛЛЬ

Телеграммы:
КРУЛЛЬ-МОСКВА.

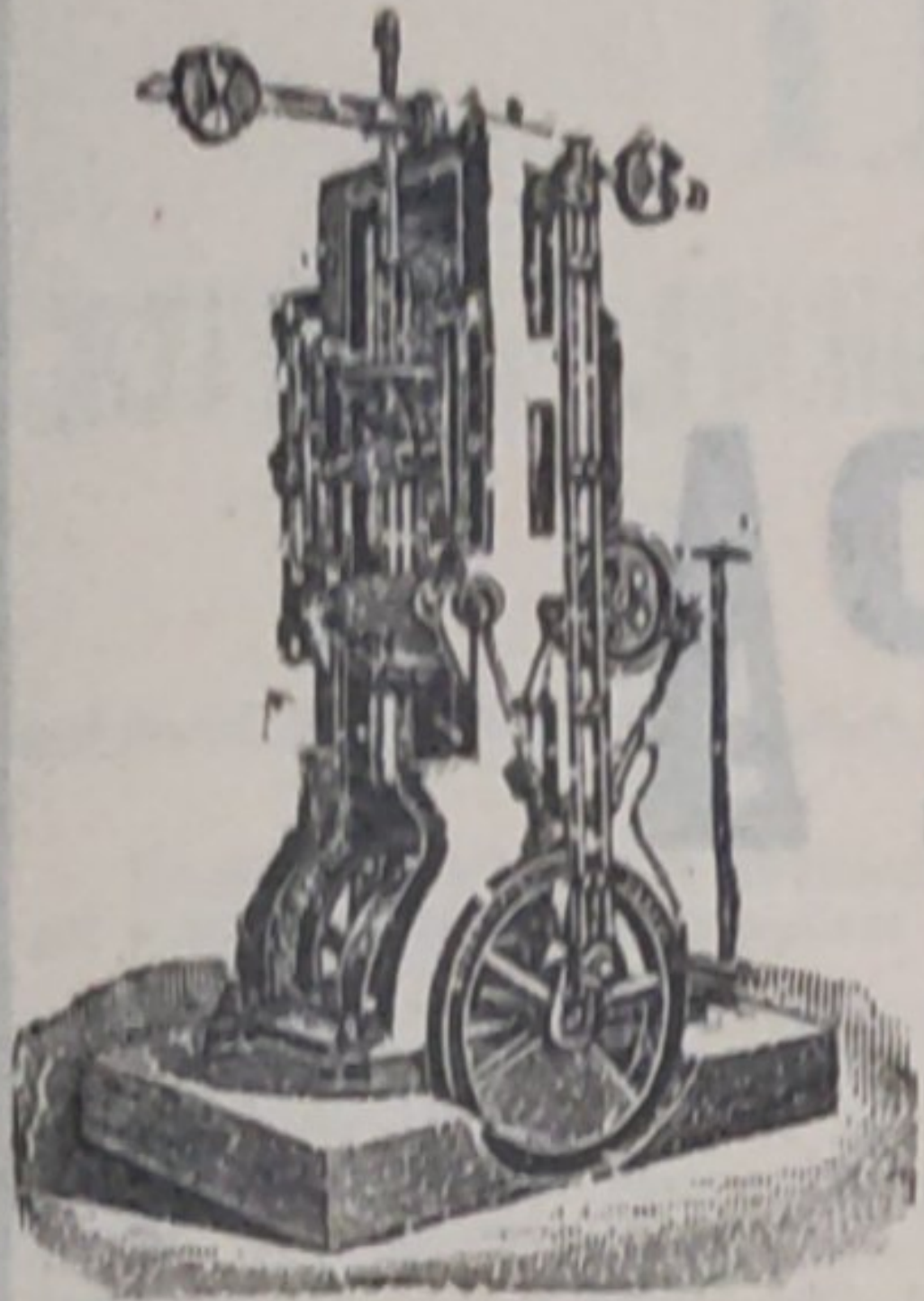
в Ѣ РЕВЕЛЬ.

Заводъ основанъ въ 1865 г.

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

СПЕЦІАЛЬНОСТЬ: ОБОРУДОВАНИЕ

ЛѢСОПИЛЬНЫХЪ ЗАВОДОВЪ.



Постоянная лѣсопильная рама.

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

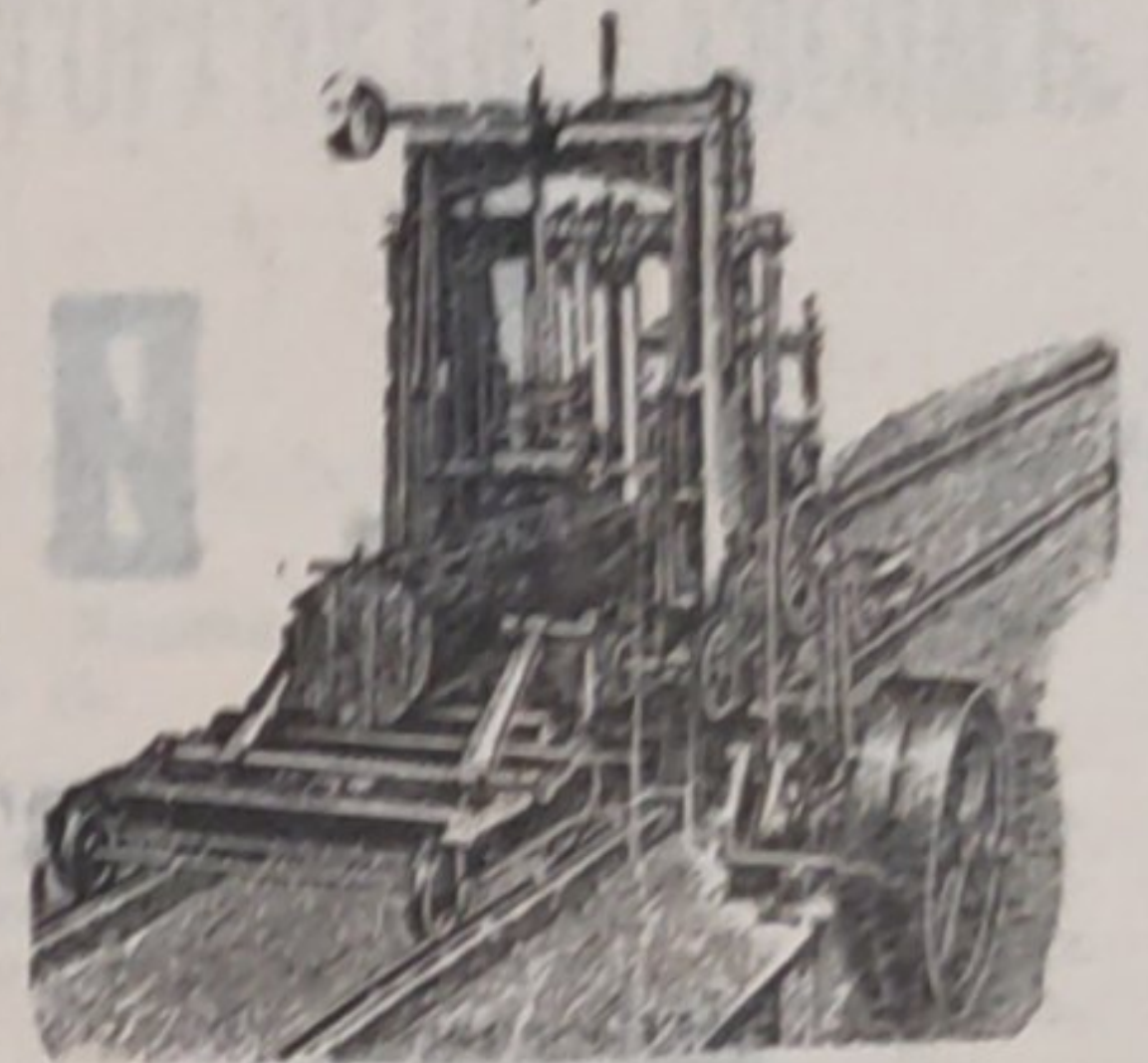
Круглыя пилы, одинарныя, двойныя, подвѣсныя, противовѣсныя, универсальныя и спеціальныя.

Круглыя пилы для обтѣски шпаль.

Ленточныя пилы. — Строгальныя, долбежныя и фрезерныя станки. — Гонтовыя машины. Машины для изготовленія древеснаго волокна. Паровые котлы патента „Штейнмюллеръ“ и всѣхъ другихъ системъ и проч.

ПОСТАВКА ЛОКОМОБИЛЕЙ.

Каталогъ и смѣты по востребованію.



Переносная лѣсопильная рама.

Техническая контора

Торговый домъ НИДМАНЪ и К^о.

МОСКВА, Мясницкая, уг. Златоустовскаго и Георгіевскаго пер., д. Бахрушина.

ГЛАВНОЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО ДЛЯ РОССІИ

Общества Производства машинъ для обработки дерева

„СТЕЛЛА“ въ Ригѣ.

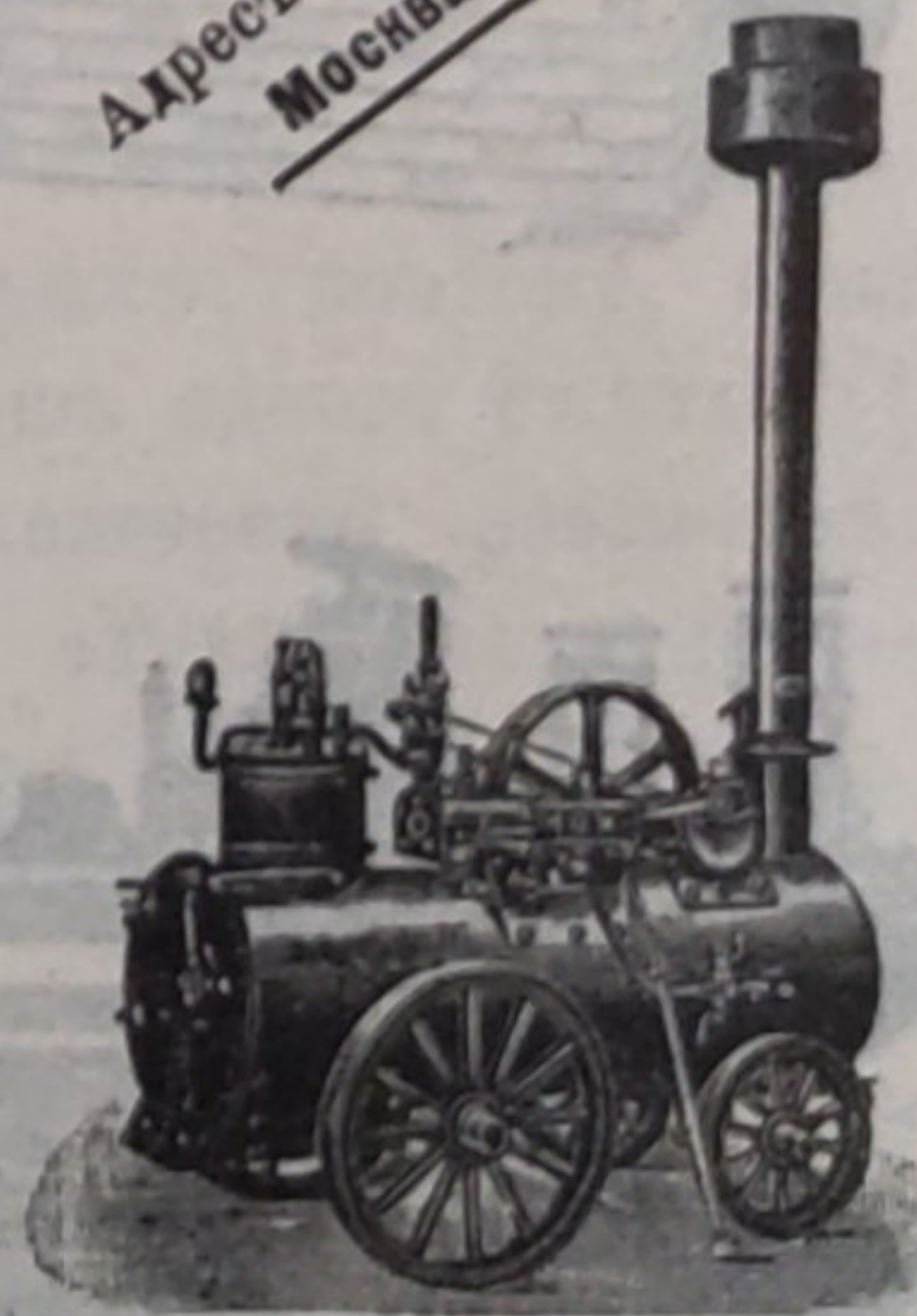
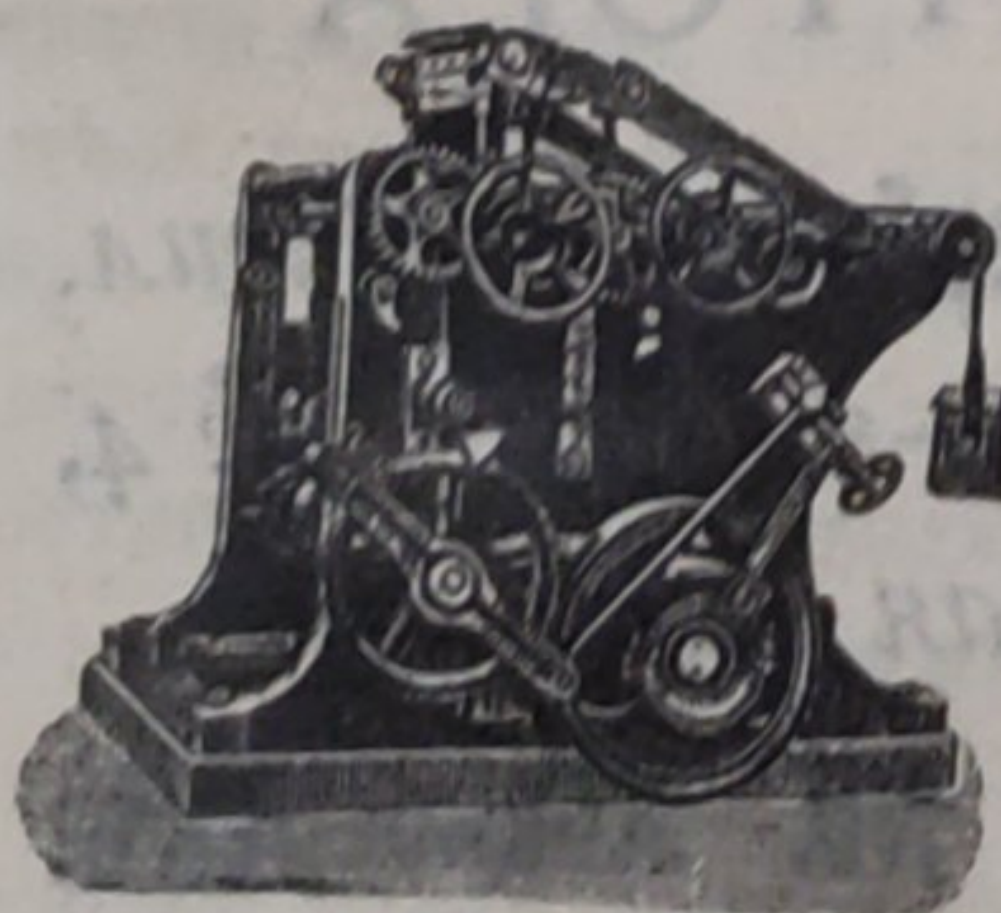
НОВОСТЬ: переносная лѣсопильная рама патентъ „Стелла“, не требующія фундамента. Незамѣнимы для использованія лѣсныхъ участковъ.

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

ЛОКОМОБИЛИ.

Трансмиссіи новѣйшей конструкціи съ самосмазывающимися подшипниками, приспособленными для пыльныхъ помѣщеній, и фрикціонныя муфты.

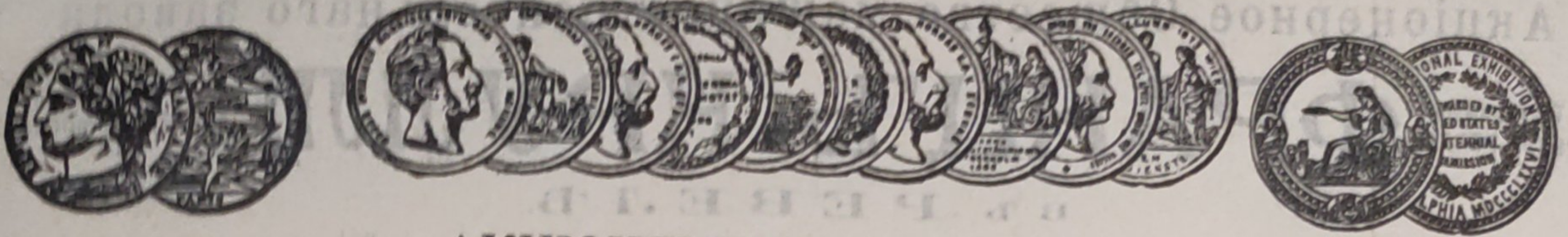
Складъ всѣхъ размѣровъ ремней кожаныхъ и изъ верблюжьей шерсти фабрики Кеммерихъ и К^о въ Берлинѣ.



Телефонъ № 69—26.

Адресъ для телеграммъ:
Москва. АППРЕТУРА.

Каталоги, смѣты и чертежи высылаются по востребованію безвозмездно



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХЪ ЗАВОДОВЪ

І. и К. Г. БОЛИНДЕРА

ВЪ СТОКГОЛЬМЪ — ШВЕЦІЯ.

Основано въ 1844 году.

МАШИНЫ
ДЛЯ ОБРАБОТКИ ДЕРЕВА.

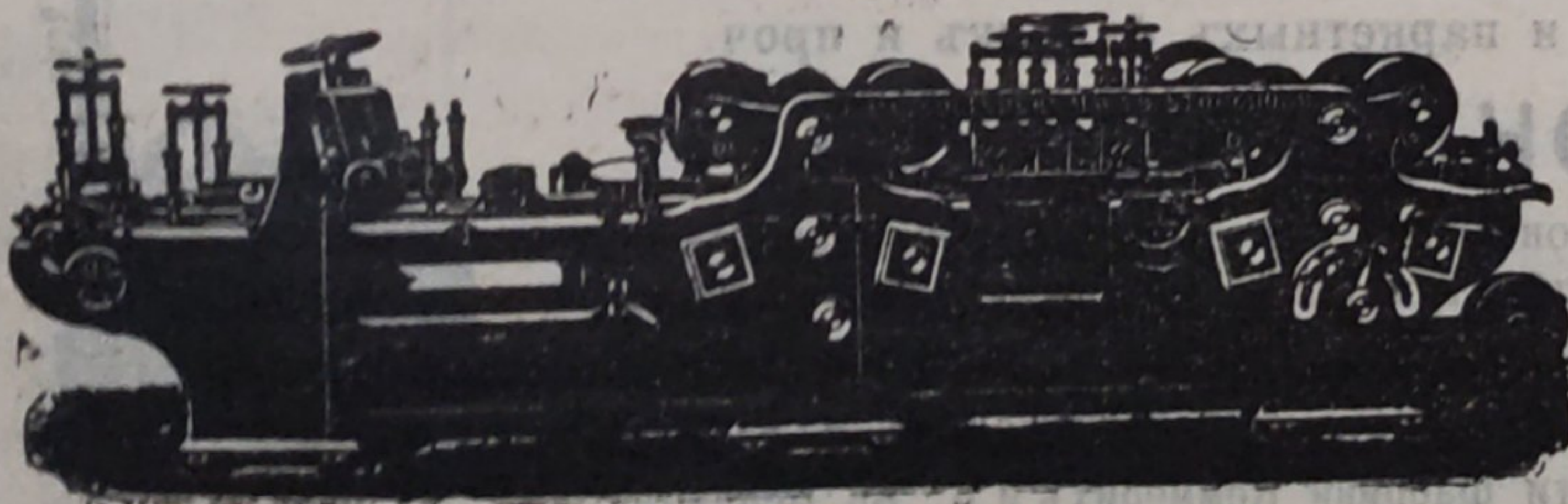
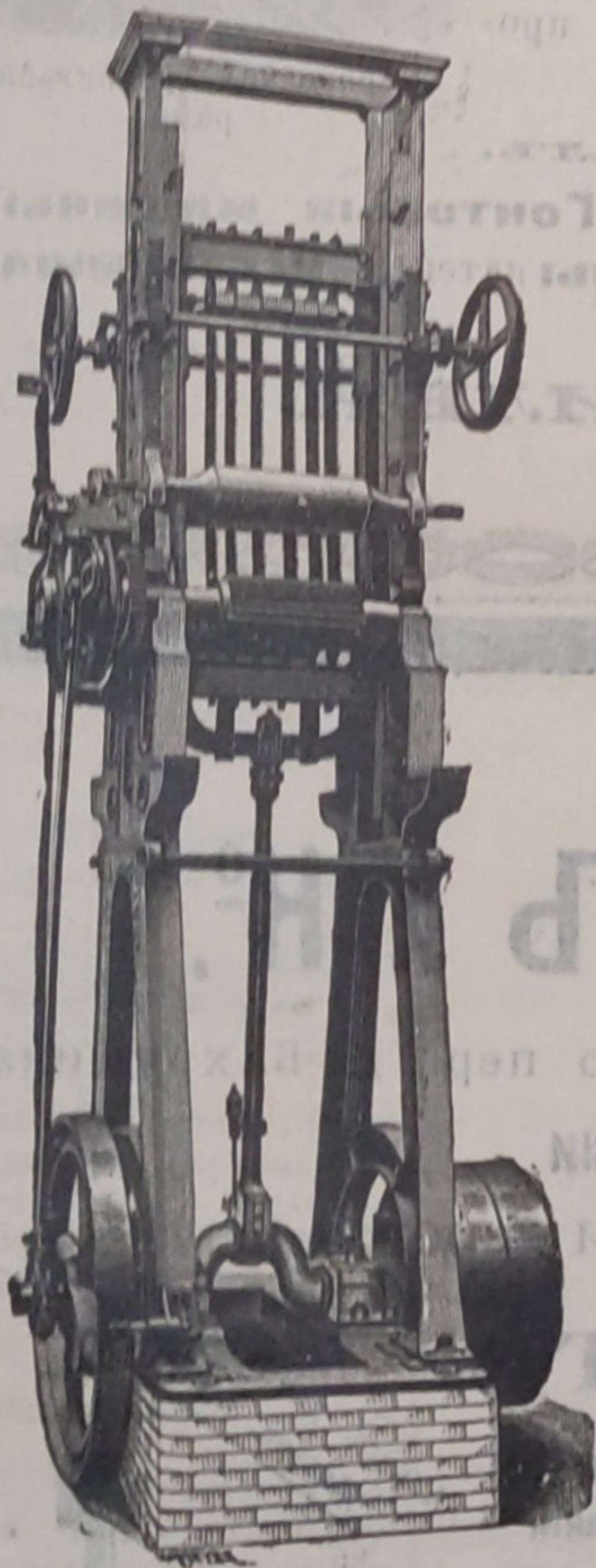
Строгальные станки новѣйшей кон-
струкціи и недостигнутой еще по сіе время
производительности изготовляются въ болѣе
чѣмъ 30 величинъ. Съ нашимъ стро-
гальнымъ станкомъ № 12 была
достигнута производительность
въ 100000 футъ или 43000 аршинъ
гребня и паза въ теченіе 10 час

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

КОНТОРА

въ С.-Петербургѣ — Васил.
Островъ, 9-я линия, № 4,
Техническая контора
Ад. Кьельгрекъ.

Заводъ въ СТОКГОЛЬМЪ — ШВЕЦІЯ.



Остерегаться поддѣлокъ, выдаваемыхъ за производство нашихъ заводовъ!

Тиво-литографія Т-ва И. Н. Кушиеровъ и Ко, Москва, Пименовская ул., соб. домъ.

При настоящемъ номерѣ разсылается вкладное объявленіе фирмы І. Лонъ въ Лодзи.