

СПОРТИВНАЯ МАСТЕРСКАЯ
МАКСИМА ЦЫГАНКОВА

(существует с 1906 г.)

ПРОИЗВОДСТВО

РАКЕТ

И ВСЕХ ПРЕДМЕТОВ ДЛЯ

Лаун-Теннис

МОСКВА 18,
Марьино роца за линией, 1-й проезд дом № 8.
Телефон № 4-88-26.

**СПОРТИВНАЯ МАСТЕРСКАЯ
МАКСИМА ЦЫГАНКОВА**

(существует с 1906 г.)

ПРОИЗВОДСТВО

РАКЕТ

И ВСЕХ ПРЕДМЕТОВ ДЛЯ

Лаун-Теннис

**МОСКВА 18,
Марьино роцка за линией, 1-й проезд дом № 8.
Телефон № 4-88-26.**

М о с к в а,
Мосгубл. 24904. Тир. 2000
Типография Промыслово-
Кооперативного Т-ва
„ Современная Культура “
Рождественка 12/1, пом. 44.
Телеф. 2-62-30.

УСЛОВИЯ ПРОДАЖИ:

1) Продажа производится только за наличный расчет.

2) Цены франко Москва.

3) Упаковка и отправка товара производится за счет и риск покупателя и без особого распоряжения заказчика в пути не страхуется.

4) Если покупателем не был указан способ отправки, т. е., по жел. дор. или почтой, мастерская избирает способ отправки по своему усмотрению; легкие посылки рекомендуется посылать почтой.

5) Заказы иногородные исполняются только по получении задатка $\frac{1}{3}$ стоимости заказа, на стальную сумму будет сделан налож. платеж.

При заказе мастерская просит:

6) Возможно точное указание №№ и название требуемого предмета.

7) Можно ли заменить требуемый предмет близким подходящим по качеству и цене.

8) Можно ли отправить часть заказа, не ожидая недостающих вещей.

Заказы исполняются скоро и аккуратно, за хорошее достоинство товара принимается полное ручательство.

Прейс-курант высылается бесплатно по первому требованию.

С совершенным почтением

Максим Цыганнов.

ПОЧИНКА и НАТЯЖКА СТАРЫХ РАКЕТ (сломанный обод, неисправим)

Для перетяжки ободов существует 2 сорта струн: первоклассные ракеты с крепкими ободами натягиваем самыми лучшими струнами цена

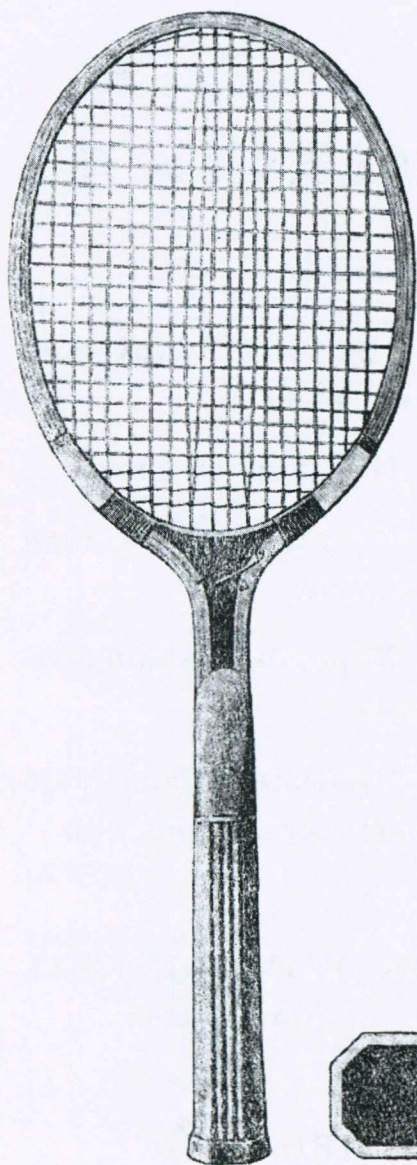
Для остальных низших сортов ободов II сорт струны

Починка вставка несколько струн от коп. до руб. за струну.

Туго натянутые ракеты следует всегда держать в прессе.

Струны очень чувствительны к атмосфере, к сухости и влажности воздуха, укорачиваются при влажности большей частью, от этого и рвутся, или скоробит обод, рекомендуется изредка струны покрывать лаком т. е. закрыть их поры.

М. ЦЫГАНКОВ, Москва.



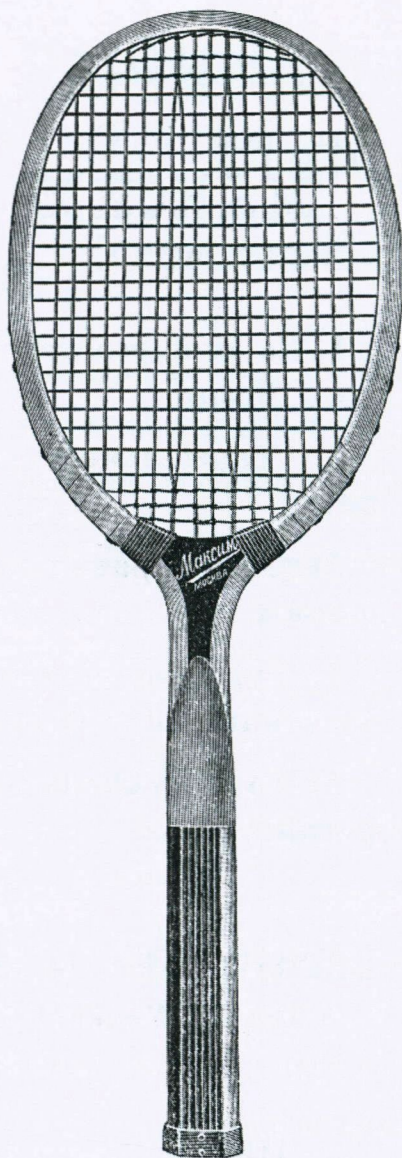
РАКЕТА
Высшего Сорта
МАКСИМ

- 1) Из лучшего отборного Ясеня
- 2) Тщательной работы
- 3) Обод правильной формы
- 4) Туго натянутыми эластичными струнами
- 5) Хорошо сбалансирована

ВЕС $14\frac{1}{2}$, 14, $13\frac{1}{2}$, 13, $12\frac{1}{2}$,
Англ. Унций

ЦЕНА

М. ЦЫГАНКОВ, Москва.



РАКЕТА
МАКСИМ № 1

Прочный округлен-
ный обод

Правильной формы

Тугая натяжка
струн

Хорошо сбалансиро-
вана

Пригодная для пер-
воклассных игроков

Вес $14\frac{1}{2}$, 14, $13\frac{1}{2}$, 13, $12\frac{1}{2}$, 12,
Англ. Унций

ЦЕНА

М. ЦЫГАНКОВ, Москва.



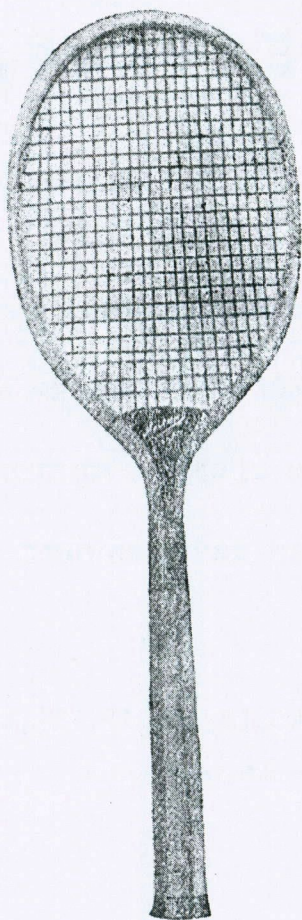
РАКЕТА № 2

Прямой клинок квадратный обод, натяжка струн средняя пригодна для начинающих

Вес $14\frac{1}{2}$, 14, $13\frac{1}{2}$, 13, $12\frac{1}{2}$, 12,
Англ. Унций

ЦЕНА

М. ЦЫГАНКОВ, Москва.



РАКЕТА № 3

Такого-же качества
как и № 2 но натянута
шелковыми струнами
не портящимися от
сырости

Вес $14\frac{1}{2}$, 14, $13\frac{1}{2}$, 13, $12\frac{1}{2}$, 12,

Англ. Унций

ЦЕНА



РАКЕТА для детей

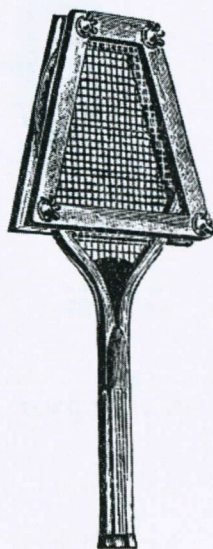
Прочной работы уменьшен-
ный обод и ручка, натяжка
шелковыми струнами

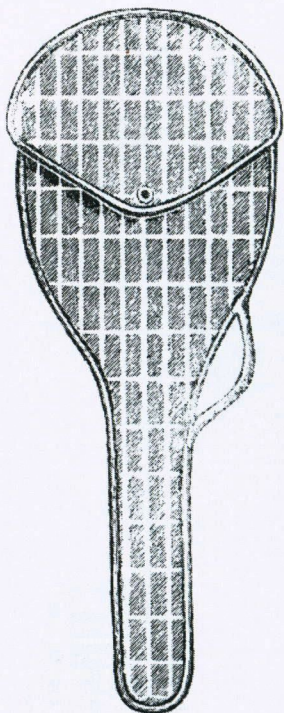
ЦЕНА

ПРЕСС конусный

Из сухого березовго дерева
необходим для туго натяну-
тых ракет

ЦЕНА





ЧЕХЛЫ для ракет

Из плотного брезента об-
шитые кожей, темно-зеле-
ного и коричневого цвета

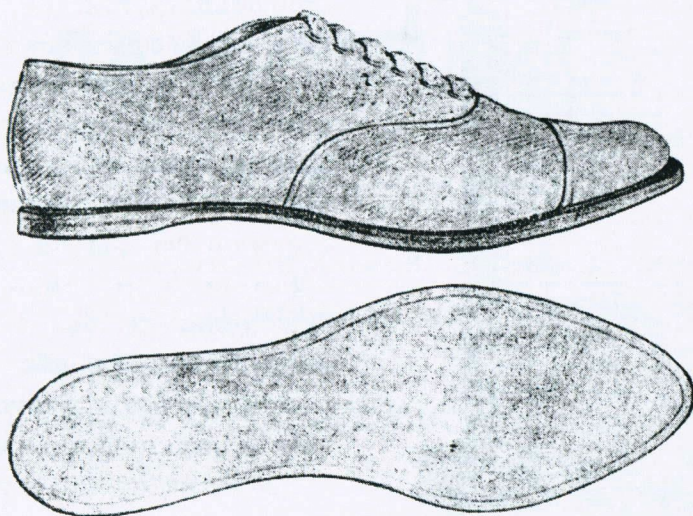
ЦЕНА

ЛАК для смазыва-
ния струн у ракет

ЦЕНА



БОТИНКИ ТЕННИСНЫЕ

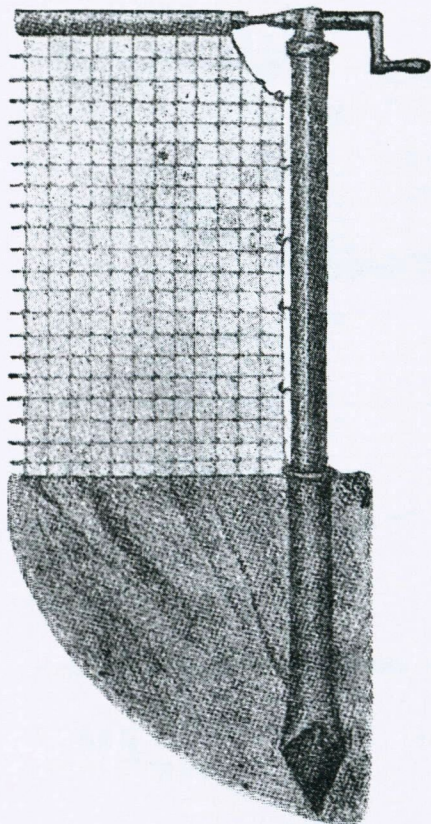


Из белой прочной парусины подошва
хромовой кожи зеленая, пришитая к ранту

№ 43, 42, 41, 40 ЦЕНА 10 р.

№ 39, 38, 37, 36, 35 „ 9 „

Столбы и сетки



СТОЛБЫ ДЛЯ СЕТЕЙ
приготавливаются из газовых труб с медными верхушками и, как видно из рисунка, вставляются в специальные кованые башмаки, которые вбиваются в землю без рытья ямы.

Установка и с'емка столбов делается без всяких затруднений. Столбы стоят очень прочно и допускают самую сильную натяжку.

Натяжка происходит посредством быстрого, квадратной нарезки, винта, который помещается в тесьме сетки. Наши столбы стоят во всех московских клубах, так как практичней, красивей и удобней других нет.

ЦЕНА за пару с башмаками и винтами

ПОПЕРЕЧНЫЕ СЕТИ ДЛЯ ПЛОЩАДОК ЛАУН-ТЕННИСА

№ 1

Из прочной нитянной отбойки просмо-
ленная, обшита прочной тесьмой с оцинко-
ванным тросом.

Длина 42 фута, ширина $3\frac{1}{2}$ фута.

ЦЕНА

№ 2

Из простой бичевки осмоленная обшита
прочной тесьмой и прочной пеньковой ве-
ревкой.

Длина 42 фута, ширина $3\frac{1}{2}$ фута.

ЦЕНА

Каток для площадок

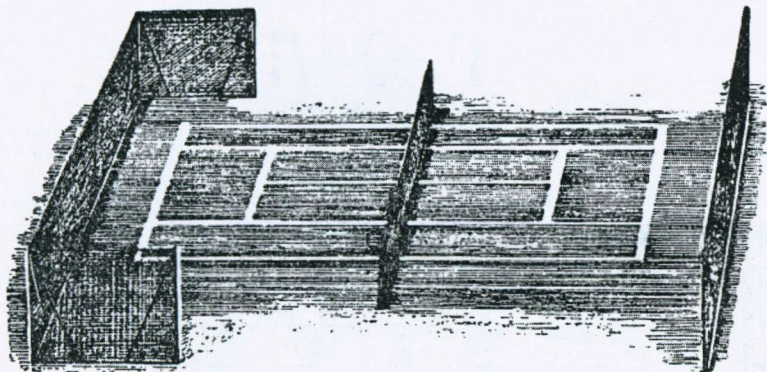


Тяжелый чугунный
весом около 294,84 кгр.
(18 пудов) насыпанная
песком вес можно уве-
личить до 655,20 кгр.
(40 пуд.)

Необходим для песчаных площадок без
такого катка невозможно сделать площадки
и поддерживать ее в хорошем состоянии.

ЦЕНА

Ограждение площадок сетями



Как видно из рисунка только задних линий на одну сторону требуется 25,5 метра (35 арш.) столько же и на вторую всего 51×3 метра (70×4 арш.) из проволоки № 16.

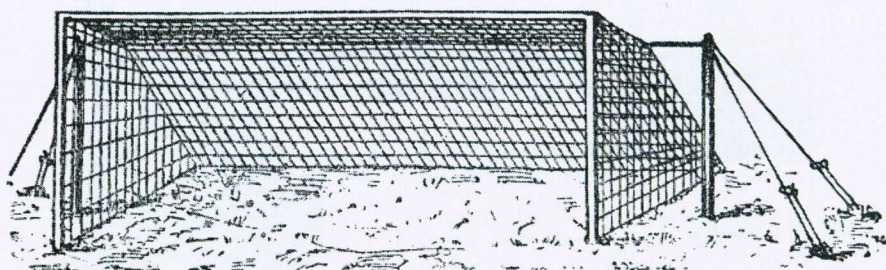
ЦЕНА

Ограждение веревочное просмоленное 51×3 метра (70×4 арш.).

ЦЕНА

М. ЦЫГАНКОВ, Москва.

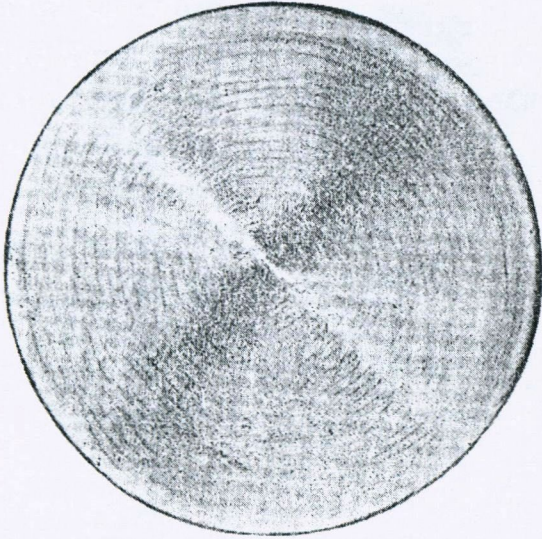
ФУТБОЛЬНЫЕ ВОРОТА ГОЛ



Из толстой прочной просмоленной бичев-
ки очень удобны своим устройством, сетка
сплетена непрерывным полотном.

ЦЕНА

ДИСК АЛЮМИНЕВЫЙ



Диаметр—

22 сантиметра

вес 2 кило.

Цена

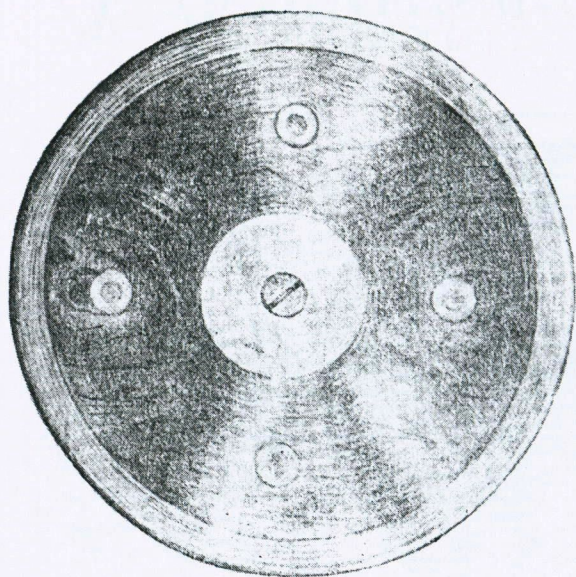


ДИСК АЛЮМИНЕВЫЙ, для женщин и детей

Диаметр—20 сантиметров, вес 1500 грам

Цена

ДИСК ДЕРЕВЯННЫЙ



Кольцо медное или железное, дерево Чинар трудно колющийся очень точной работы.

Диаметр — 22 сантиметра, вес 2 кило.

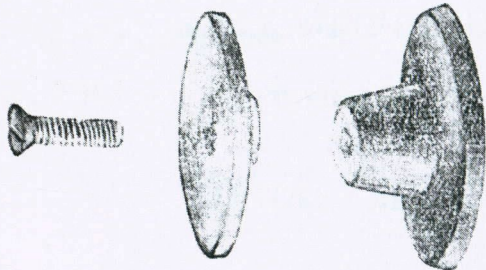
Цена



Такой же работы ОБЛЕГЧЕННЫЙ.

Диаметр — 20 сантиметра, вес 1500 грам.

Цена



ЧЕХОЛ из брезента обшитый кожей.

КОПЬЕ и ДРЕВКО

КОПЬЕ нормального веса,
ДРЕВКО березовое, олимпий-
ского образца.

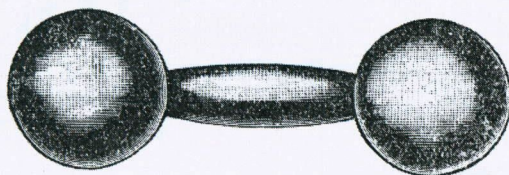
ЦЕНА

НАКОНЕЧНИКИ Древка

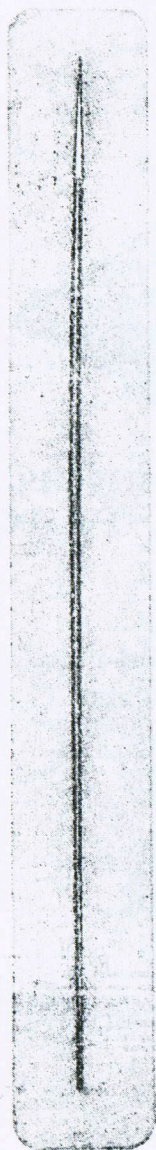
ЦЕНА



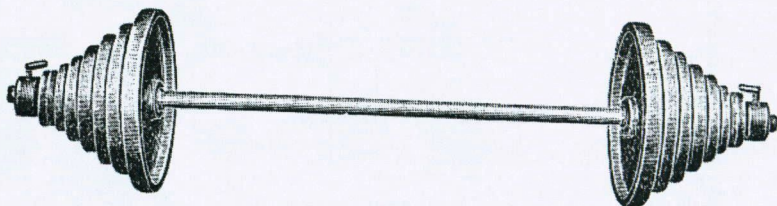
ГАНТЕЛИ ЧУГУННЫЕ



ЦЕНА за килограмм



ШТАНГА



**РАЗБОРНАЯ, СТАЛЬНОЙ ГРИФ
ПРОЧНЫЙ ЗАМОК.**

Вес чугунных дисков 2 по 24,58 кгр.

2 „ 16,38 „

6 „ 4,10 „

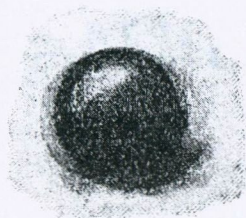
4 „ 2,05 „

4 „ 1,00 „

„ грифа 12,30 „

ВСЕГО 131,02 кгр.

ЦЕНА



— Я Д Р О —

ЧУГУННОЕ нормального веса

Цена

Облегченное „



— М О Л О Т —

Нормального веса

Цена



М. ЦЫГАНКОВ, Москва.

— КОНЬКИ —

МОДЕЛЬ АНГЛИЙСКИЙ СПОРТ



Из рессорной стали никкелированные,
алюминевые подножки на болтиках с гайками

Размер 28, 27, 26, 25, 24. Цена

ЛУК

Из ясеневого упругого дерева с прочной струной.



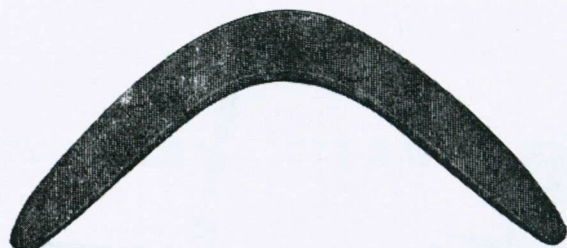
СТРЕЛЫ

Из ясеневого дерева с металлическим наконечником, длиной 90 сантиметров.

Цепя

М. ЦЫГАНКОВ, Москва.

БУМЕРАНГ



ЦЕНА

КОЛЬЦА

ГИМНАСТИЧЕСКИЕ

металлическ. обшитые кожей

ЦЕНА

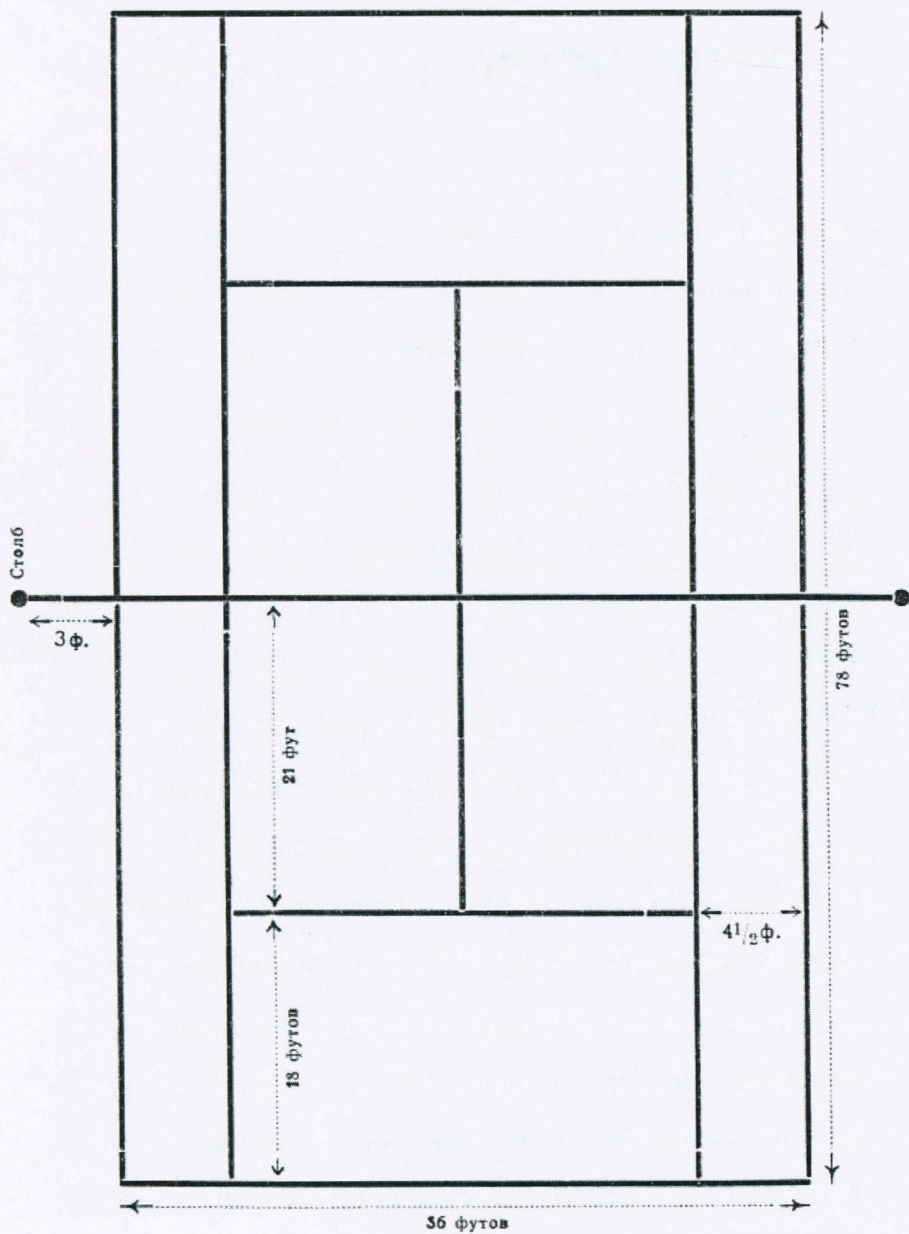


ГОРОДКИ

ЯСИНЕВЫЕ (4 биты и 10 городков)

ЦЕНА

ПЛАН ПЛОЩАДКИ



УСТРОЙСТВО ПЛОЩАДКИ

Площадка для Лаун-Тенниса делается 34,5 метра (48 арш.) в длину и 17,3 м. (24 арш.) в ширину. Концами своими на Юг и на Север, разбеги от задней линии получатся около 6,4 метра (9 арш.)

Это считается не мало но и немного.

Материала потребуется на такую площадку 29,13 к. м. (3 к.с.) старого ломаного кирпича, 19,42 к.м. (2 к.с.) просеенного через частый грохот мелкого мусора от старых сломанных кирпичных зданий, 9,71 к.м, (1 к.с.) не тощей глины, 5 возов горного красного песку, 4,10 кгр. (10 ф.) цинковых белил и 2,05 кгр. (5 ф.) олифы для линий.

Как производится работа. Площадь 34,5 метра (48 арш.) на 17,3 м, (24 арш.) невелируется с уклоном для схода воды во время дождей не больше 9 с/м (2 в.).

Выход воды определяется, по месту уклона местности, вынимать земли с площадки не следует, за исключением если на ней дерн который надо удалить иначе трава будет пробивать сквозь кирпич и покрывку.

Площадь засыпается равномерно щебнем, старым кирпичем плотно, которого и пойдет 29,13 к.м. (3 к.с.) Торчащие кирпичи разбиваются молотками и затем прокатывается катком весом около 327,60 кгр. (20 пуд.,) который плотно придавит кирпич к земле и выровняет торчащие кирпичи на поверхности.

Следующие работы: глина рубится железной лопатой мелкими кусками и смешивается с просеянным мелким мусором, так; 2 лопаты мусора, 1 лопата мелкорубленной глины, тщательно перелопачивается вместе обе кучи т. е. 19,42 к.м. (2 к.с.) мусора и 9,71 к.м. (1 к.с.) рубленной глины соединятся в одну, и это называется покрывка, которую нужно положить на площадку по кирпичу очень равномерно и аккуратно, верней, приготовить 3 бруска длиной метра два (арш. три) и квадрат не толще 4,5 с/м (1-го в.) прямые сфугованные 2 бруска кладут с угла площадки параллельно и между ними насыпают покрывку, а третьим бруском водят как линейкой которая и будет указывать где высоко насыпано спихнет, а где мало там надо под-

сыпать, таким способом будет уложена покрывка по всей площадке равномерно и ходить по ней нельзя.

Следующая работа, умелая проливка покрывки водой; подсовываются на площадку тонкие тесины по которым и ходят люди, проливать водой нужно только из садовых леек с сеткой, так что-бы вся покрывка сверху до низу была прохвачена водой и не оставалось бы ни одного сантиметра сухим, иначе потом это место быстро выкрошится и его уже не заделаешь.

Комочки глины растворятся между мусором и свяжут склеют покрывку, проливку делают не всю сразу площадку, а частями, после проливки не давая чрезмерно высохнуть тонким слоем с лопаты взбрызгивают, посыпают песком, начинают слегка прихлопывать трамбовками сделанными из 9 с/м (2 в.) доски и 31 с/м (7 в.) ширины и длины приделанными к ним ручками. После трамбования опять же не давая пересыхать пока все еще влажная покрывка начинают укатывать катком, катают долго вдоль и по-

перек и повторяют укатывание несколько дней, после чего, и приступают к окраске линий. Красят площадку в погожий день, цинковыми белилами разведенными олифой, не большой малярной кистью, на воткнутые в площадку гвозди натягивают шпагат, к которому прикладывают линейку оставляя просвет между линейкой и шпагатом 3 см ($\frac{3}{4}$ в.) и кистью накладывают белила.

После первой окраски надо повторить окраску второй раз. Столбы вбивают посредине и отступя от линии точно три фута получится расстояние между столбами 42 фута, высота сетки у столбов ровно $3\frac{1}{2}$ фута, а по средине ровно три фута, при тугой натяжки сетки удерживает ее регулятор, перекинутая тесьма не дает и качаться сетки от удара мяча, по такому способу сделаны все лучшие площадки в Москве, оне хорошо сохраняются во время сильных и долгих дождей не пылятся и не крошатся во время продолжительных засух.

Мансим Цыганнов.

