

Для умелых рук

ГОЛУБЯТНЯ



„Сотрудник“

ГОЛУБЯТНЯ

Голуби требуют ухода и чистоты. Это относится ко всем голубям, но в особенности к породистым и почтовым, — нежным и склонным к заболеваниям. Теснота и грязь быстро погубят птицу. Поэтому любителям голубей мы советуем построить голубятню по прилагаемым здесь чертежам — просторную, постоянно проветриваемую и соответствующую привычкам голубя. Голубятня рассчитана на четыре пары и может быть помещена на специальном столбе (2) или на крыше какого-нибудь здания.

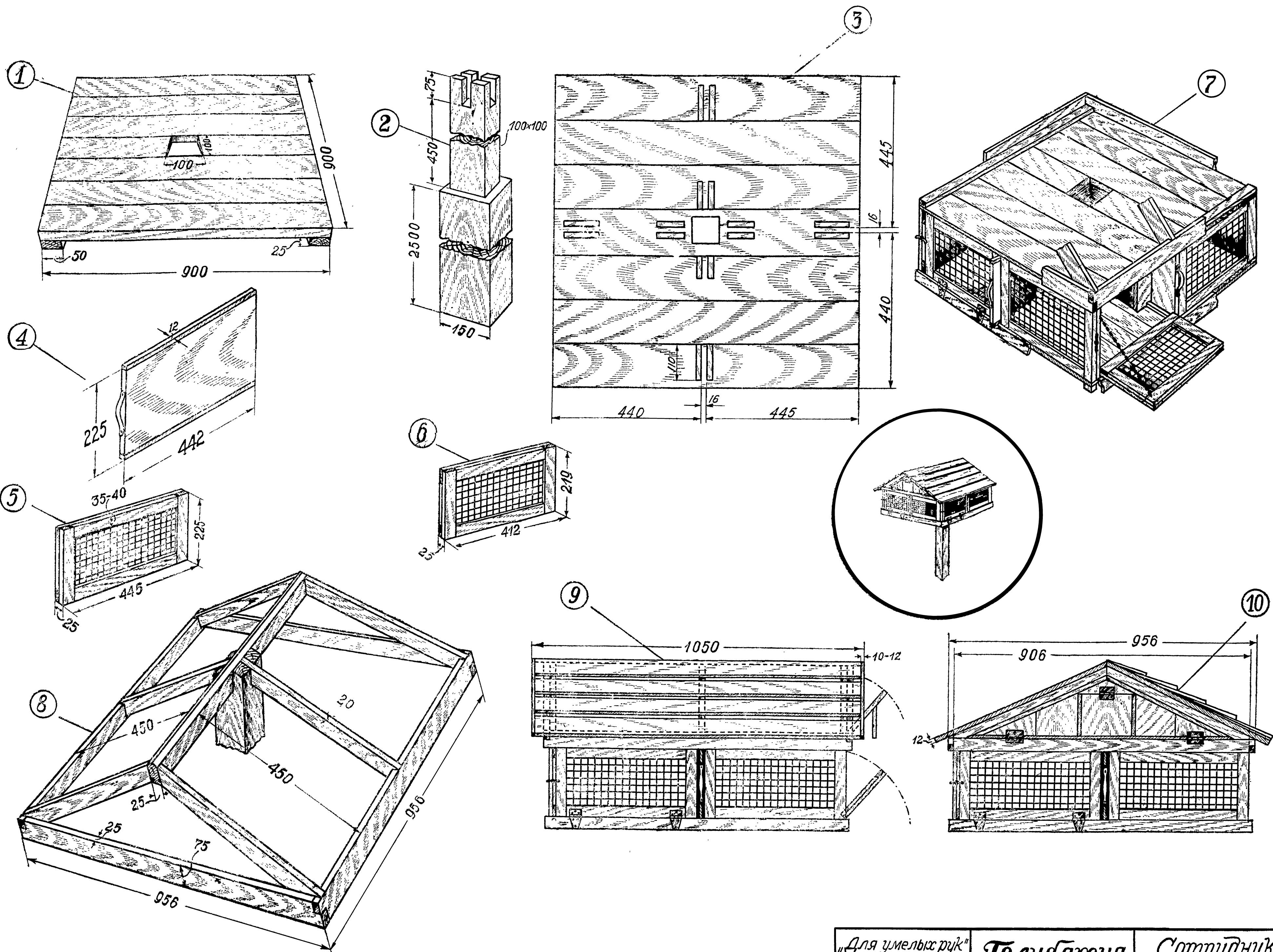
Основа голубятни — квадратная платформа (1) с квадратным вырезом посередине. Совершенно такая же платформа будет служить и потолком. Пол и потолок связаны друг с другом помощью части боковых сетчатых стенок. Каждая боковая стенка состоит из двух рамок: одна неподвижная, другая открывающаяся на петлях.

Первые изображены на черт. 5, вторые — на чертеже 6. Делаются они одинаково, но отличаются несколько размерами, данными на чертежах. Рамки эти — из двойных брусочков сделаны так, что между ними можно туго натянуть проволочную сетку. Рамки большей длины вставляются между полом и потолком к правым углам каждой стороны и прибиваются (сквозь пол и потолок) гвоздиками, еще лучше привинтить их шурупами. Эти четыре рамки и связывают пол и потолок голубятни. Рядом с неподвижно прибитой рамкой устанавливают сетчатую дверку на петлях так, чтобы каждая откидывалась вниз. Откидываясь, — дверка должна сохранять горизонтальное положение: на нее голуби садятся перед взлетом и по возвращении домой. Для этого дверки подвешивают на цепочке, как это видно на черт. 7, кроме того, для запираания, подвинчивают задвижки к уголкам, как изображено на черт. 9 и 10. В полу и к потолку прибивают по две пары планок на таком расстоянии, чтобы между ними можно было вдвигать разделяющие доски (4): они вдвигаются для разделения голубей друг от друга в период гнездования. В это время желательно одну из сеток (половину стенки голубятни) закрывать куском материи для затенения. В остальное время все четыре пары голубей могут обитать вместе.

Голубятне необходима крыша. Ее основа — квадратная рама из четырех брусков такого размера, чтобы она плотно садилась на потолок. К этой раме прибивается шесть подкосов (черт. 8), упирающихся в продолину — конек крыши. Когда голубятня будет насажена на столб, — средние подкосы и конек должны плотно войти в прорезы столба (черт. 2). Торец столба немного скашивается, чтобы не мешать настилу крыши, который настилается из тонких досок вдоль конька: начиная снизу, — каждая следующая доска краем ложится на предыдущую (черт. 10), чтобы вода стекала, не попадая внутрь.

Чердак голубятни накрыт треугольной дверью на петлях и с небольшой дверкой: можно открывать или маленькую дверку или отгибать книзу всю стенку чердака: там будут храниться щетка для чистки голубятни, войлочные гнезда для той пары, когда парам надо будет гнездиться, кормушки и пр.

Предохраня голубятню от сырости, необходимо с внешней стороны (не внутри) ее покрасить. Особенно тщательно необходимо красить крышу — несколько раз, в цвет зеленый или красный, рамы — в светло-серый или любой другой по вкусу.



„Для умелых рук“
под редакцией
с.с. баранова.

Толубятня. „Сотрудник“
Москва.

„ДЛЯ УМЕЛЫХ РУК“

Серия чертежей и рисунков под руководством С. С. Баранова, сопровождаемых краткими объяснениями, для изготовления отдельными ребятами и детскими техническими кружками самодельных моделей машин, механизмов, игрушек, спорт-инвентаря, приборов и наглядных пособий.

В серию входят:

ПОДВОДНАЯ ЛОДКА—модель, приводимая в движение электромотором и элементами с регулировкой рулей глубины.

ВЕТРЯНОЙ ДВИГАТЕЛЬ—при установке на крыше или на столбе может приводить в движение различные модели.

ГРУЗОВИК—игрушка с мостом для дорог.

ЗМЕЙ—большой коробчатый, грузоподъемный с лебедкой.

СМЕШЕНИЕ КРАСОК—центробежная машина с красочными табличками для опытов по свету и др. отделам физики.

ПЕДАЛЬНЫЙ АВТОМОБИЛЬ—четырехколесный для катания в нем детей от 10 до 15 лет.

ТАНК—движущаяся модель танка.

ТКАЦКИЙ СТАНОК—для домашнего тканья небольших платков, поясков и салфеток.

ТОКАРНЫЙ СТАНОК—по дереву и как его сделать.

ГИДРОСТАНЦИЯ—модель для пуска от водопровода или для установки на реке или ручейке.

ЛИНКОР—деревянная модель настоящего линейного корабля.

БУЕР—„зимняя яхта“, простая в изготовлении, для езды по снежным и ледяным полям.

ПУЛЕМЕТ—с трещеткой для военных игр.

ГОЛУБЯТНЯ—усовершенствованный птичий домик для содержания или разведения почтовых или гоночных голубей.

ГОНЧАРНЫЙ КРУГ—станок с вращающимся кругом, применяемый при изготовлении изделий из глины.

БИЛЛИАРД—чертежи для самостоятельного изготовления и правил игры.

РИСУНКИ ДЛЯ ВЫПИЛИВАНИЯ—набор разных рисунков для выпиливания лобзиком.

ЭПИДИАСКОП—прибор для отбрасывания непрозрачных изображений на экран, полезен при чтениях, лекциях и пр.

КЕГЕЛЬБАН—чертеж для изготовления настольного кегельбана.

ПЛЕТЕНИЕ СЕТЕЙ—приемы и способы плетения разнообразных объектов из бичевки.

Цена выпуска—80 коп. (кроме „смешения красок“, стоящих 1 р. 80 к.).

Всесоюзный совет. Мособлпечатьсоюз

Кооп. тов. „СОТРУДНИК“

Москва, 2, Спасопесковский пер., 2

Почтовый ящик № 433. Телефон Г—1-44-67