

В. Сурочкин. Механика, 7. Вязание

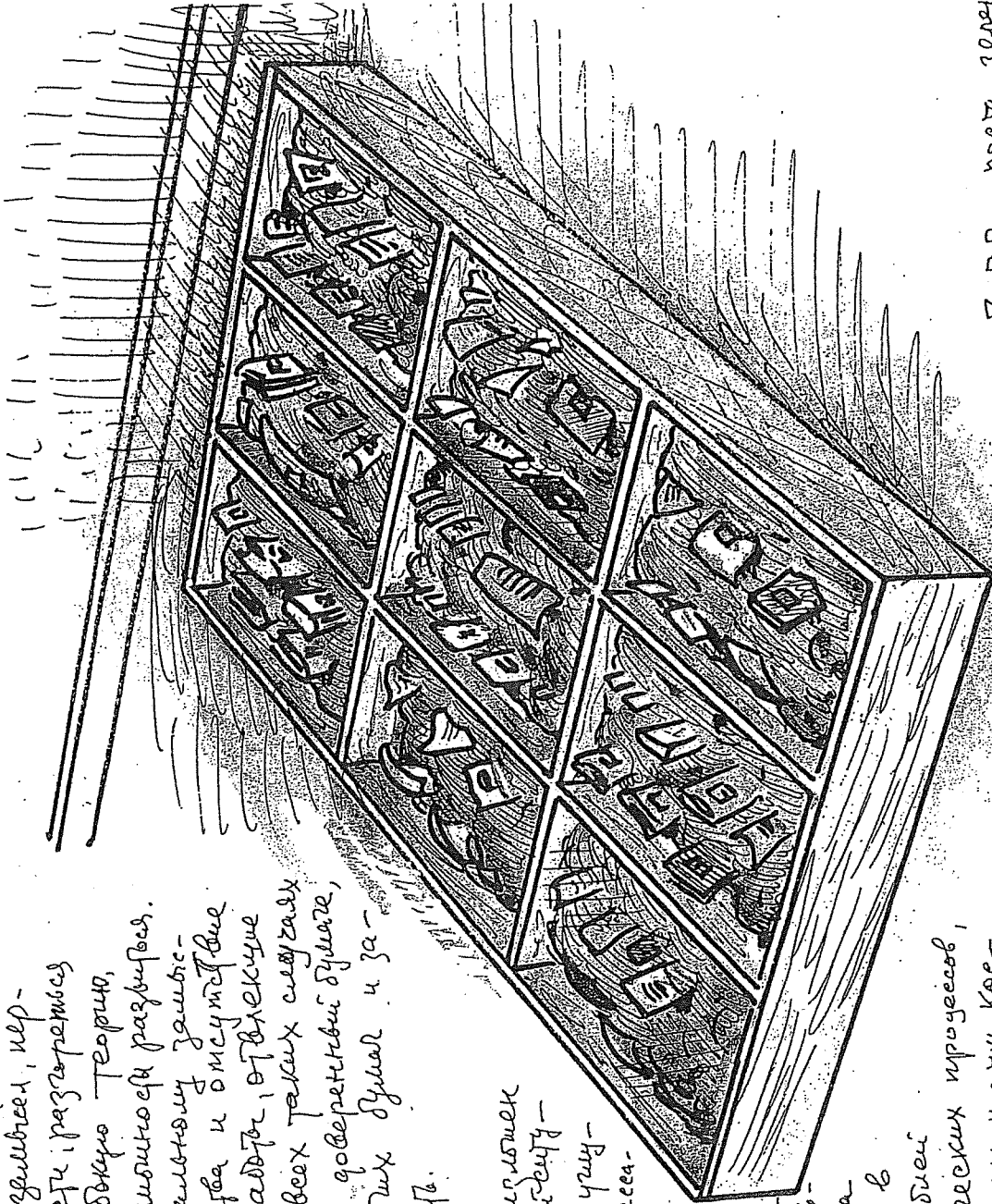
# ЯЩИК ДЛЯ "ДОВЕДЕТЬ" Я ПРОЕКТОВ

Как правило, при любом изобретении, скатана мейнкрафт, как искра, первоначальный замысел, пер- ван идея, которая порождает идею выроста, разветвления в теоретический, дальнейший проект или модельно теория, но модель и затухнуть, не имея возможности развиваться. Итоговое пришло мейнкрафт первоначальной замыс- лу: мейнкрафт и следовательно обертыватель и омыслитель сверефрактологич и другие для и задоб, отвлеченные от главного цели его разработки. Во всех таких случаях, выходи еще мейнкрафт, только вкратце доверительный думает, мейнкрафт подтвердил, исчезнуть среди других думает и за- мислов, попросту засохнуть и умереть.

Неоиндустриальное решение, проект, который именован тем же именем кардинально поменял в эрастиче- аум. Ошибками, как и многое, мейнкрафт излуче- блетного надзорника как непрофильным процессом- ми. Когда-то бы хорошо изучен процесс.

Поэта расстелил из почвы, воздвигатель на него соцветных лучей, воюя и химическая сограда земли. Но в этой картине орпа- тический: двояким иронично бото оборагаль- сько, такие непосредственно видящее ка- разбитые всей формы. Представление зерка в земле, его извлечение в ней, наличие стедлен и корня, пошимо названных фото химических процессов, с ваданом с поштупением высокозарядных частиц кос- венеской энергии, мейнкрафт лет взаимодружественные с землей непосредственно с ее поверхностью. Земля попросту оканчивается дескокетно зрительна этой энергии космоса,

Потому замислив, когда они только записаны, не смел унести в дырки стола а сразу опуская в землю, в кедров, который поставлен в чашу, а затем какое-то время, дроб их оттуга,



что случилась ошибка из кризис обертыва роста зерна первоэлементарно подобно разветвления. Аналогичное происхо- издается с нашими, теоретический замыслом. Если только брезжи- чие замисливки на думает, попросту в почву и остава- тель пожелать то, как показаны наблюдателя, зерно- лобное время ак, размещая в земле иобратитель, разветвления и

## Eine Kiste zum Hervorbringen von Projekten

Gewöhnlich schimmert bei jeder Erfindung zunächst - wie ein Funke - der ursprüngliche Gedanke, die erste Idee auf, die dann wachsen und zu einem echten großen Projekt oder einer tiefen Theorie entflammen, aber auch verlöschen kann ohne Möglichkeit, sich zu entwickeln. Eine Menge an Gründen behindert diesen ursprüngliche Gedanken: das sind die zufälligen Umstände, mangelnde Konzentration und andere Sachen und Sorgen, die einen davon abhalten, den Gedanken weiter zu verfolgen. Dann kann der noch unfertige Impuls, der nur im unreinen einem Blatt anvertraut wurde, verloren gehen, zwischen den anderen Blättern und Gedanken verschwinden, einfach vertrocknen und sterben.

Eine ungeahnte Entscheidung, das Projekt, das unten dargelegt wird, kann in dieser Situation maßgeblich helfen. Diese Entdeckung, wie so viele andere auch, beruht auf der ausführlichen Beobachtung von Naturprozessen. Der Wachstumsprozess einer Pflanze aus dem Boden scheint gut untersucht, die Auswirkung der Sonnenstrahlen dabei, die des Wassers und der chemischen Zusammensetzung der Erde. Aber in diesem Bild der organischen Evolution fehlen Umstände, die sich auch unmittelbar auf das Wachstum aller Pflanzen auswirken. Das Verbleiben des Korns in der Erde, seine Veränderung in ihr, das Auftauchen von Stängel und Wurzel ist neben den genannten photochemischen Prozessen mit dem Auftreten hochgeladener Teilchen kosmischer Energie verbunden, die Millionen Jahre mit der Erde und unmittelbar mit ihrer Oberfläche zusammengewirkt haben. Die Erde ist deshalb unendlich mit dieser Energie des Kosmos geladen, was einer der Gründe für das schnelle Wachstum der Körner, des Ursprungs aller Gewächse ist.

Analoges geschieht mit unseren projektähnlichen Gedanken. Wenn ein aufflammendes, bereits aufgeschriebenes Projekte in die Erde vergraben wird, und dort - wie unsere Beobachtung zeigt - bleibt, dann kann es sich, natürliche im Kopf seines Erfinders, schon nach kurzer Zeit entwickeln. Deshalb dürfen Gedanken und Pläne, sobald sie aufgeschrieben sind, nicht einfach in der Schreibtischschublade aufbewahrt werden, sondern sollen direkt in die Erde gelegt werden, in eine Kiste in einer Ecke und können nach einiger Zeit von dort hervorgeholt werden.

Olga Kabakov  
Frühbeet des Joleen  
Zeche Zollverein