#### Disintegrator as device for milling of mineral ores

Goljandin, Dmitri; Kulu, Priit; Käerdi, Helmo; Bruwier, Alex Materials science = Medžiagotyra 2005 / 4, p. 398-402 : ill

#### Hea betooniuudis : valge kivi uus elu

Vill, Ants; Tuisk, Tanel Ehitaja 2025 / lk. 44-46 : fot https://www.ester.ee/record=b1072123\*est

#### Вопросы армирования рабочих органов турбинных мельниц твердым сплавом

Kleis, Ilmar; Arensburger, Daniil; Sokolov, A. F.; Üksti, Lembit Химическое и нефтегазовое машиностроение : научнотехнический и производственный журнал 1979 / с. 28-29 : илл https://www.ester.ee/record=b2158380\*est

#### Измельчение горючего сланца в центробежно-отражательной мельнице

**Pihu, Tõnu**; **Ots, Arvo** Влияние минеральной части энергетических топлив на условия работы паровых котлов : тезисы докладов IV Всесоюзной конференции. Том II, секция 1, Превращение минеральной части топлива в факеле и механизм загрязнения поверхностей нагрева 1986 / с. 131-132 <a href="https://www.ester.ee/record=b1217219\*est">https://www.ester.ee/record=b1217219\*est</a>

## **Исследование влияния некоторых параметров на измельчение горючего сланца в центробежно-отражательной мельнице**

**Seleznev, V.**; **Pihu, Tõnu** XXX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 8-10 апреля 1986 года: тезисы докладов. Том II, Автоматика. Энергетика. Механика. Химия 1986 / с. 72: илл <a href="https://www.ester.ee/record=b1305565\*est">https://www.ester.ee/record=b1305565\*est</a>

**Исследование процесса размола эстонских сланцев : автореферат ... кандидата технических наук Õispuu, Leo** 1966 <a href="http://www.ester.ee/record=b1569740\*est">http://www.ester.ee/record=b1569740\*est</a>

#### О выборе и оценке материалов для ударных измельчителей

**Uuemõis, Haljand**; Piel, M. Трение и износ в машинах 1980 / с. 31-36 : илл <a href="https://www.ester.ee/record=b2191013\*est">https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/ce30370b-afd1-4c7d-a563-4e4f7a1b178e</a>

#### О процессе размола сланцев в шахтных мельницах

**Õispuu, Leo** XX научная конференция, посвященная 25-летию Эстонской ССР 18-22 мая 1965 г. : тезисы и резюме 1965 / с. 129-131 <a href="https://www.ester.ee/record=b1359832\*est">https://www.ester.ee/record=b1359832\*est</a>

### О расчете геометрии отбойных поверхностей центробежных измельчителей

**Tiidemann, Tiit** Трение и износ в машинах 1978 / с. 79-83 : илл <a href="https://www.ester.ee/record=b2190999\*est">https://www.ester.ee/record=b2190999\*est</a> <a href="https://www.ester.ee/zoom/121378/view?">https://www.ester.ee/zoom/121378/view?</a>

page=1&p=separate&search=%D0%A2%D1%80%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%B8%20%D0%B8%D0%B7%D0%BD%D0%BE%D1%81%20%D0%B2%20%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%B8%D0%B0%D0%B0%D1%85&tool=search&view=0,0,1964,3047

## Опыт применения спеченных деталей в турбинных мельницах

Kleis, Ilmar; Arensburger, Daniil; Üksti, Lembit Направления развития инструментального производства в X пятилетке : сборник тезисов докладов научно-технического семинара 1978 / с. 175 <a href="https://www.ester.ee/record=b1308562\*est">https://www.ester.ee/record=b1308562\*est</a>

### Статистический анализ работы молотковых мельниц на Прибалтийской ГРЭС

**Rajur, Kaido**; **Õispuu, Leo** Исследования проблем работы парогенераторов электростанций 1978 / с. 3-12 <a href="https://www.ester.ee/record=b1305007\*est">https://www.ester.ee/record=b1305007\*est</a> <a href="https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/0b775307-30d6-4b2a-886c-d3671cfebcd6">https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/0b775307-30d6-4b2a-886c-d3671cfebcd6</a>

# Устройство для измельчения. Заявка на авторское свидетельство № 3681669/29-33 от 28.12.83 с положительным решением от 04.09.84

**Tümanok, Aleksei**; **Tamm, Jaan** Ежемесячный бюллетень Государственного бюро последующей регистрации изобретений при Госплане Союза ССР = Бюллетень Госкомизобретений 1984