## Konstrueerimistehnoloogia osakond

Sarandi, Jüri Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 1997 1998 / lk. 114-115

## Konstrueerimistehnoloogiline tegevus

Sarandi, Jüri Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 1995 1996 / lk. 111-112

#### Konstrueerimistehnoloogiline tegevus

Sarandi, Jüri Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 1996 1997 / lk. 120-121

Автоматическое балансирующее устроиство. Заявка на авторское свидетельство № 3789653/28 от 24.09.84 Tümanok, Aleksei; Tamm, Jaan; Sarandi, Jüri; Saa, Elmar Ежемесячный бюллетень Государственного бюро последующей регистрации изобретений при Госплане Союза ССР = Бюллетень Госкомизобретений 1984

#### Вибратор для сыпучих материалов заявка на авторское свидетельство № 3789301/10 от 24.09.84

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

# Лабораторная дезинтеграторная установка. Заявка на авторское свидетельство № 3690204/29-33 от 25.11.83 с положительным решением от 13.11.84

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

## Опыт разработки, изготовления и применения линейных асинхронных двигателей

Tiismus, Hugo; Laugis, Juhan; Sakkos, Heinar; Siimar, Veiko; Teemets, Raivo; Reivik, Aivar; Sarandi, Jüri Тезисы докладов школы-семинара "Применение магнитогидродинамических (МГД) и линейных электроприводов в системах гибкого автоматизированного литейного производства", 24-28 сентября 1984 года, Москва, ВДНХ 1984 / с. 56-59 <a href="https://www.ester.ee/record=b1283180\*est">https://www.ester.ee/record=b1283180\*est</a>

Опытный стенд для изучения образования графитовых отложений на поверхностях теплообмена Kruus, Rein; Kuusk, Mart-Juhan; Käär, Harri; Sarandi, Jüri; Taukar, Andres Исследование работы парогенераторов электростанций 1985 / с. 73-88 : ил <a href="https://www.ester.ee/record=b1527391\*est">https://digikogu.taltech.ee/et/ltem/57b6f500-5c0b-4994-bccf-6564fa8a9ab1</a>

## Привод дезинтегратора. Авторское свидетельство № 908385

**Tümanok, Aleksei**; **Kangur, Hilla**r; **Sarandi, Jüri** Открытия, изобретения, промышленные образцы, товарные знаки : официальный бюллетень Комитета по делам изобретений и открытий при Совете Министров СССР 1982 / с. [?] <a href="https://www.ester.ee/record=b2319409\*est">https://www.ester.ee/record=b2319409\*est</a> https://patent/908385

Системы и средства управления и измерения гидромеханических параметров опытной МГД-установки Loigom, Villem; Oorn, Arvo; Pettai, Elmo; Thalfeldt, J.; Sarandi, Jüri Всесоюзный симпозиум по автоматизированному линейному и магнитогидродинамическому электроприводу: тезисы докладов 1981 / с. 74-75 <a href="https://www.ester.ee/record=b1312096\*est">https://www.ester.ee/record=b1312096\*est</a>

Установка по исследованию износа металлов в газоабразивной струе при повышенных температурах : (сообщение)

Suur, Uno; Sarandi, Jüri Республиканская научная конференция : абразивная эрозия : тезисы докладов 1970 / с. 9 https://www.ester.ee/record=b1372146\*est