

## **Loodusseaduse Partei seisukohti**

1994 [https://www.ester.ee/record=b5523891\\*est](https://www.ester.ee/record=b5523891*est)

## **Magnetischweiche Kompositionsmaterialien (MWKM) für elektrische Motoren**

**Laansoo, Andres; Liimann, Väino; Ritso, Aadu; Siimar, Rein** Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 69-81: ill

## **Magnetpehmetest kompositsioonmaterjalidest magnetjuhtide omaduste uurimine ja aksiaalvooga elektrimootori detailide valmistamine**

**Liimann, Väino; Bussel, Oleg; Ritso, Aadu** XXXII üliõpilaste teaduslik-tehnilise konverentsi ettekannete teesid : pühendatud V. I. Lenini 110. sünniaastapäevale : 16.-18. aprill 1980 1981 / lk. 117-118 [https://www.ester.ee/record=b1322611\\*est](https://www.ester.ee/record=b1322611*est)

## **Metallide plastne vormimine : laboratoorsete tööde juhendid**

1992 [https://www.ester.ee/record=b1062337\\*est](https://www.ester.ee/record=b1062337*est)

## **Metallklaasid**

**Liimann, Väino** Tehnika ja Tootmine 1989 / lk. 20-23 ; joon [https://www.ester.ee/record=b1073047\\*est](https://www.ester.ee/record=b1073047*est)

## **Влияние гранулометрического состава железного порошка на магнитные и прогностные характеристики ММКМ**

**Laansoo, Andres; Liimann, Väino; Siimar, Rein** Технология получения и свойства порошковых и композиционных материалов : тезисы докладов к Зональному семинару, 5-6 февр. 1987 г 1987 / с. 28-29

## **Влияние способов изолирования частиц на характеристики магнитомягкого композиционного материала**

**Ritso, Aadu; Liimann, Väino; Siimar, Rein; Laansoo, Andres** Свойства и технология изготовления износостойких материалов 1984 / с. 79-90

## **Влияние технологических факторов на свойства магнитомягких композиционных материалов**

**Laansoo, Andres; Liimann, Väino; Siimar, Rein; Ritso, Aadu** Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 52-62: ill

## **Железные порошки для магнитомягких композиционных материалов**

**Siimar, Rein; Liimann, Väino; Ritso, Aadu; Laansoo, Andres** Свойства и технология изготовления композиционных материалов 1986 / с. 78-88

## **Магнитомягкий композиционный материал для магнитопроводов с пространственным распределением магнитного потока**

**Ritso, Aadu; Laansoo, Andres; Siimar, Rein; Liimann, Väino** Свойства и технология изготовления износостойких материалов 1982 / с. 75-87

## **Магнитомягкий композиционный материал для магнитопроводов, работающих при повышенных температурах**

**Siimar, Rein; Laansoo, Andres; Randmer, Uudus; Liimann, Väino** Свойства и технология изготовления композиционных материалов 1985 / с. 49-56

## **Механические характеристики магнитодиэлектрических материалов для магнитомягких магнитопроводов**

**Laansoo, Andres; Ritso, Aadu; Liimann, Väino; Siimar, Rein** Электротехническая промышленность. Электротехнические материалы : реферативный научно-технический сборник 1984 / с. 1-3 [https://www.ester.ee/record=b2896291\\*est](https://www.ester.ee/record=b2896291*est)

## **Некоторые вопросы прочности магнитомягких композиционных материалов**

**Laansoo, Andres; Liimann, Väino; Siimar, Rein; Ritso, Aadu; Akkel, T.** Свойства и технология изготовления композиционных материалов 1985 / с. 57-66

## **Некоторые особенности прессования магнитомягких композиционных материалов**

**Laansoo, Andres; Liimann, Väino; Ritso, Aadu; Tšainikov, N.A.** Износостойкие спеченные материалы и покрытия 1988 / с. 73-83

## **Новые магнитомягкие материалы для производства статоров и роторов электродвигателей переменного тока**

**Laansoo, Andres; Ritso, Aadu; Siimar, Rein; Liimann, Väino** Обмен производственно-техническим опытом 1987 / с. 12-18

## **О деформации частиц порошка при прессовании**

**Laansoo, Andres; Käerdi, Helmo; Randmer, Uudus; Liimann, Väino** Свойства и технология изготовления композиционных материалов 1986 / с. 66-77

## **О методике определения магнитных характеристик магнитомягких композиционных материалов**

**Kass, I.; Liimann, Väino; Ritso, Aadu; Siimar, Rein** XXV студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 21-23 апреля 1981 года : тезисы докладов. Том 2, Автоматика. Энергетика. Механика. Химия 1981 / с. 85 [https://www.ester.ee/record=b1322629\\*est](https://www.ester.ee/record=b1322629*est)

### **О технологии прокатки и некоторых характеристиках железного порошка**

**Liimann, Väino; Mäeküla, Tarmo; Randmer, Uudus; Ritso, Aadu; Siimar, Rein** XXV студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 21-23 апреля 1981 года : тезисы докладов. Том 2, Автоматика. Энергетика. Механика. Химия 1981 / с. 130 [https://www.ester.ee/record=b1322629~S1\\*est](https://www.ester.ee/record=b1322629~S1*est)

### **Порошковая металлургия**

**Arensburger, Daniil; Valdma, Leo; Kübarsepp, Jakob; Pirso, Jüri; Kudrjvtsev, Vladimir; Fraiman, L.I.; Kallas, Paul; Kulu, Priit; Pastak, L.; Letunoviš, Sergei; Pärnapuu, Arnold; Ritso, Aadu; Laansoo, Andres; Siimar, Rein; Liimann, Väino** 1982 [https://www.ester.ee/record=b1309562\\*est](https://www.ester.ee/record=b1309562*est)

### **Порошковая металлургия**

**Mosberg, Rudolf; Kübarsepp, Jakob; Pirso, Jüri; Arensburger, Daniil; Kudrjvtsev, Vladimir; Kallas, Paul; Annuka, Harri; Valdma, Leo; Kulu, Priit; Halling, Jaanus; Letunoviš, Sergei; Roninson, Aleksander; Laansoo, Andres; Ritso, Aadu; Siimar, Rein; Liimann, Väino** 1984 [https://www.ester.ee/record=b1356624\\*est](https://www.ester.ee/record=b1356624*est)

### **Порошковая металлургия**

**Mosberg, Rudolf; Arensburger, Daniil; Letunoviš, Sergei; Kulu, Priit; Kallas, Paul; Halling, Jaanus; Kübarsepp, Jakob; Annuka, Harri; Zeer, G.; Valdma, Leo; Pirso, Jüri; Siimar, Rein; Laansoo, Andres; Randmer, Uudus; Liimann, Väino; Ritso, Aadu; Akkel, T.** 1985 [https://www.ester.ee/record=b1302663\\*est](https://www.ester.ee/record=b1302663*est)

### **Порошковая металлургия**

**Mosberg, Rudolf; Arensburger, Daniil; Letunoviš, Sergei; Pirso, Jüri; Kallas, Paul; Agošašvili, B.T.; Bujanovski, I.N.; Ivaštšenko, L.K.; Kulu, Priit; Mühlman, J.; Halling, Jaanus; Valdma, Leo; Kübarsepp, Jakob; Annuka, Harri; Laansoo, Andres; Käerdi, Helmo; Randmer, Uudus; Liimann, Väino; Siimar, Rein; Ritso, Aadu** 1986 [https://www.ester.ee/record=b1354812\\*est](https://www.ester.ee/record=b1354812*est)

### **Порошковая металлургия**

**Mosberg, Rudolf; Valdma, Leo; Annuka, Harri; Kübarsepp, Jakob; Kallas, Paul; Kudrjvtsev, Vladimir; Tani, P.; Arensburger, Daniil; Letunoviš, Sergei; Pirso, Jüri; Kulu, Priit; Rõuk, Arno; Rõuk, Marina; Halling, Jaanus; Vennikas, Peeter; Laansoo, Andres; Liimann, Väino; Ritso, Aadu; Tšainikov, N.A.; Karatšunski, A.D.; Siimar, Rein; Grigorjev, A.V.** 1988 [https://www.ester.ee/record=b1256860\\*est](https://www.ester.ee/record=b1256860*est)

### **Проспект экспоната и экспонат "Магнитопроводы магнитомягких композиционных материалов"**

**Laansoo, Andres; Liimann, Väino; Ritso, Aadu; Siimar, Rein** 1986

### **Разработка технологии изготовления порошковых композиционных магнитомягких материалов (ПКММ) : работа на соиск. степ. магистра техн. наук**

**Liimann, Väino** 1992 [https://www.ester.ee/record=b2631149\\*est](https://www.ester.ee/record=b2631149*est)

### **Способ изготовления магнитомягкого материала. Авторское свидетельство**

**Laansoo, Andres; Ritso, Aadu; Siimar, Rein; Liimann, Väino** Открытия, изобретения 1985 / с. 40

[https://www.ester.ee/record=b2319428\\*est](https://www.ester.ee/record=b2319428*est) [https://yandex.ru/patents/doc/SU1177059A1\\_19850907](https://yandex.ru/patents/doc/SU1177059A1_19850907)

### **Технико-экономические возможности применения ММКМ в трансформаторах и коллекторных микродвигателях**

**Laansoo, Andres; Ritso, Aadu; Siimar, Rein; Liimann, Väino** VIII всесоюзная научно-техническая конференция "Новые технологические процессы и оборудование для производства электрических машин малой мощности" (г. Тбилиси, 1-3 октября 1987 г.) : Тезисы докладов 1987 / с. 31-32

### **Точность размеров магнитопроводов из магнитомягких композиционных материалов (ММКМ)**

**Martma, A.; Siimar, Rein; Liimann, Väino** 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. 135 [https://www.ester.ee/record=b1305565\\*est](https://www.ester.ee/record=b1305565*est)

### **Трансформатор. Авторское свидетельство SU 1 410 116 A1**

**Laansoo, Andres; Panin, J.; Siimar, Rein; Izõtšev, V.; Masas, S.; Ritso, Aadu; Liimann, Väino** Открытия, изобретения 1988 / с. ? <https://patenton.ru/patent/SU1410116A1>