

**Comparison of entrance surface dose in patients undergoing spot film fluorography and conventional radiography**  
**Paats, Andrus** Baltic States Student Conference : Medical Engineering and Medical Physics, June 11-12, 1997, Riga, Latvia : programme and abstracts 1997

**Magnetohydraulische Dosiereinrichtung mit Mikrorechnersteuerung**  
**Laugis, Juhan; Oorn, Hillar; Pettai, Elmo** Gießereitechnik 1985 / S. 308-310

**Sulametalli doseerimise manipulaator**  
**Reinsalu, I.; Pettai, Elmo** XXXII üliõpilaste teaduslik-tehnilise konverentsi ettekannete teesid : pühendatud V. I. Lenini 110. sünniaastapäevale : 16.-18. aprill 1980 1981 / lk. 103 [https://www.ester.ee/record=b1322611\\*est](https://www.ester.ee/record=b1322611*est)

**Двухдвигательный МГД-привод для дозирования жидких металлов**  
**Laugis, Juhan; Oorn, Arvo; Pettai, Elmo** Литейное производство : ежемесячный научно-технический и производственный журнал 1987 / с. 26 [https://www.ester.ee/record=b1566022\\*est](https://www.ester.ee/record=b1566022*est)

**Двухдвигательный МГД-привод для дозирования свинца**  
**Laugis, Juhan; Oorn, Arvo; Pettai, Elmo** 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. 21-25 : ил [https://www.ester.ee/record=b1283180\\*est](https://www.ester.ee/record=b1283180*est)

**Исследование двухдвигательного магнитогидродинамического (МГД-) привода в дозаторном режиме : дисс. на соиск. учен. степ. магистра техн. наук : 05.23.01 - электрооборудование = [Kahemootorilise magnetohüdrodünaamilise (MHD-) dosaatori uurimine]**  
**Jansikene, Raik** 1992 [https://www.ester.ee/record=b2135382\\*est](https://www.ester.ee/record=b2135382*est)

**Исследование магнитогидродинамического (МГД-) привода в дозаторном режиме : автореферат ... кандидата технических наук (05.09.03)**  
**Lehtla, Tõnu** 1975 [https://www.ester.ee/record=b1322410\\*est](https://www.ester.ee/record=b1322410*est)

**Исследование МГД-дозатора с управлением по интегралу расхода**  
**Lehtla, Tõnu; Tiismus, Hugo** Собрание по магнитной гидродинамике : [тезисы докладов седьмого совещания. Вып.] 3, Применение МГД в металлургии 1972 / с. 135-137 [https://www.ester.ee/record=b2665481\\*est](https://www.ester.ee/record=b2665481*est)

**Модуль тарирования как средство диагностики электромагнитного дозатора**  
**Jansikene, Raik** Тезисы докладов семинара "Новые разновидности электропривода и возможности их применения" 1990 / с. 91-96: ил

**О возможности применения регрессионного анализа при оценке дозы коагулянта водоочистой станции**  
**Viies, Vladimir; Valle, P.** Прогнозирование и регулирование качества воды водоемов и исследование методов очистки природных и сточных вод 1980 / с. 67-75 : илл [https://www.ester.ee/record=b1283634\\*est](https://www.ester.ee/record=b1283634*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/dcc66d6e-5806-4d18-869a-be4e1dcef643>

**О возможностях создания автоматизированных МГД-дозаторов**  
**Lehtla, Tõnu; Tiismus, Hugo** Собрание по магнитной гидродинамике : [тезисы докладов седьмого совещания. Вып.] 3, Применение МГД в металлургии 1972 / с. 133-134 [https://www.ester.ee/record=b2665481\\*est](https://www.ester.ee/record=b2665481*est)

**Разработка силовой части двухдвигательного МГД-привода для автоматизации заливки литейных форм : диссертация ... кандидата технических наук : 05.09.03 - электрооборудование**  
**Pettai, Elmo** 1984 [https://www.ester.ee/record=b2488457\\*est](https://www.ester.ee/record=b2488457*est)

**Способ дозирования жидкого металла. Авторское свидетельство № 374690**  
**Tiismus, Hugo; Laugis, Juhan** Бюллетень изобретений 1973 / с. [?]

**Способ пересчета градуировки ротаметров для дозирования хлора**  
**Siirde, Enno; Munter, Rein** Водоснабжение и санитарная техника : ВСТ 1978 / с. 31 : ил [https://www.ester.ee/record=b1447606\\*est](https://www.ester.ee/record=b1447606*est)

**Электромагнитное дозирующее устройство. Авторское свидетельство СССР № 1088876**  
**Tiismus, Hugo; Laugis, Juhan; Pettai, Elmo; Glotov, J.; Kainov, V.; Družinin, B.** Открытия, изобретения 1984 / с. [?] [https://www.ester.ee/record=b2319428\\*est](https://www.ester.ee/record=b2319428*est)