

### **Estonian glauconite : a resource for the future**

**Kuusik, Rein, keemik; Aasamäe, Ernst; Viisimaa, Ludmilla** Kemia-Kemi 1998 / 5, p. 404-406: ill

### **Fosforiidid, nende uurimine ja kasutamine**

**Aasamäe, Ernst** Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1981 / lk. 3-4 : ill. [https://www.ester.ee/record=b1254708\\*est](https://www.ester.ee/record=b1254708*est) <https://digi.lib.ttu.ee/i/?10700>

### **Koagulandi saamine glaukoniidist = Obtaining coagulant from glauconite**

**Kuusik, Rein, keemik; Viisimaa, Ludmilla; Aasamäe, Ernst** XVII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid = 17th Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1996 / lk. 89-90 [https://www.ester.ee/record=b1070511\\*est](https://www.ester.ee/record=b1070511*est)

### **Kompleksväetiste tootmise võimalustest Eestis**

**Aasamäe, Ernst; Kuusik, Rein, keemik; Veiderma, Mihkel** Teaduslik-praktiline seminar "Keemia põllumajandusele" : ettekannete teesid, Tallinn, 3-5. dets. 1990 1990 / lk. 30-31 [https://www.ester.ee/record=b1213593\\*est](https://www.ester.ee/record=b1213593*est)

### **Liquid coagulant for water purification from glauconite**

**Kuusik, Rein, keemik; Viisimaa, Ludmilla; Aasamäe, Ernst** Kemia 94 : Finnish Chemical Congress and Exhibition, Helsinki, 8.-10.11.1994 : abstracts 1994 / p. 36

### **Mineraalväetiste tootmine NSV Liidus**

**Aasamäe, Ernst** Nõukogude Õpetaja : Eesti NSV Riikliku Hariduskomitee ning Haridus- ja Teadustöötajate Ametiühingu Eesti Vabariikliku Komitee häälekandja 1983 / lk. 3-4 [https://www.ester.ee/record=b1237176\\*est](https://www.ester.ee/record=b1237176*est)

### **Obtaining granular NPK fertilizers from single superphosphate and urea**

**Aasamäe, Ernst; Arumeel, Edgar; Einard, Marve; Veiderma, Mihkel** Fertilizer research 1993 / p. 161-167

### **Obtaining NPK fertilizers using decomposition of phosphate rock by sulphuric acid**

**Aasamäe, Ernst; Kudrjavitseva, Jelena; Einard, Marve** Fertilizer research 1993 / p. 197-202

### **Obtaining various grades of NPK fertilizers from ammonium phosphate and urea with addition of micronutrients**

**Aasamäe, Ernst; Arumeel, Edgar; Einard, Marve** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Chemistry 1992 / 4, p. 164-170

### **Põllurammu fosforiidist**

**Aasamäe, Ernst** Horisont 1984 / lk. 4-6 [https://www.ester.ee/record=b1072243\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072243*est) <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:291429>

### **Refined coagulant for water purification from Estonian glauconite. 1, Digesting glauconite with sulphuric acid in slurries**

**Kuusik, Rein, keemik; Viisimaa, Ludmilla; Aasamäe, Ernst** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Chemistry 1996 / 1/2, p. 42-55

### **Refined coagulant for water purification from Estonian glauconite. 2, Characteristics of the products and solid wastes**

**Kuusik, Rein, keemik; Viisimaa, Ludmilla; Aasamäe, Ernst** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Chemistry 1996 / 1/2, p. 56-69

### **Азотнокислотно-сульфатная переработка Тоолсеского фосфорита**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel; Kudrjavitseva, E.** Химическая промышленность 1984 / с. [406-408] [https://www.ester.ee/record=b1438865\\*est](https://www.ester.ee/record=b1438865*est)

### **Азотнокислотно-сульфатная переработка фосфоритов Раквереского месторождения**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1984 / с. 73-78 : ил [https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

### **Азотно-сернокислотное разложение фосфоритов Прибалтики применительно к получению нитрофоски**

**Aasamäe, Ernst; Saag, V.** Технология минеральных удобрений 1991 / с. 126-133

### **Влияние добавки карбамида на азотнокислотно-сульфатную переработку природных фосфатов**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1983 / с. 1-7 : ил [https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

### **Зависимость технологических свойств фосфоритов Эстонии от их химического и минерального состава**

**Veiderma, Mihkel; Aasamäe, Ernst** Технологическая минералогия фосфатных руд : тезисы докладов всесоюзного совещания, 17-18 ноября 1987 г., Люберцы 1987 / с. 30-31

**Изотермы-изохроны разложения апатита с применением избытка серной кислоты**

**Rebane, Anne; Veiderma, Mihkel; Aasamäe, Ernst** Всесоюзное совещание по фосфатам : тезисы 1-3 1971 / с. 400

**Исследование азотнокислотного разложения тоолсеского фосфорита**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel; Kudrjavitseva, Jelena** Неорганическая химия и технология. 1 1980 / с. 3-11 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2191026\\*est](https://www.ester.ee/record=b2191026*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/130509c0-2687-471a-a9f8-1501114a266e>

**Исследование влияния прокаливания фосфоритов на растворимость соединений магния и железа при сернокислотной экстракции**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel; Veskimäe, Helgi** Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 8 1977 / с. 33-40 [https://www.ester.ee/record=b1531858\\*est](https://www.ester.ee/record=b1531858*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/97286e9a-e68e-4dd6-9aae-92786dbf43a7>

**Исследование лабильных состояний растворимости при фосфорнокислотном разложении фосфорита**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel** Известия Академии наук СССР. Неорганические материалы 1971 / с. 1642  
[https://www.ester.ee/record=b1611497\\*est](https://www.ester.ee/record=b1611497*est)

**Исследование лабильных состояний растворимости при фосфорнокислотном разложении фосфорита**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel** Всесоюзное совещание по фосфатам : тезисы : 1-3 1971 / с. [17]

**Исследование обжига и азотнокислотного разложения обожженных фосфоритов Эстонской ССР**

**Veskimäe, Helgi; Veiderma, Mihkel; Aasamäe, Ernst; Kuusik, Rein, keemik** Неорганическая химия и технология. 1 1980 / с. 13-20 : илл [https://www.ester.ee/record=b2191026\\*est](https://www.ester.ee/record=b2191026*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/130509c0-2687-471a-a9f8-1501114a266e>

**Исследование переработки фосфоритов месторождения Азери в двойной суперфосфат**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel; Rebane, Anne** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1979 / с. 198-203 : ил [https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

**Исследование переработки фосфоритов месторождения Азери в двойной суперфосфат, аммофос и нитроаммофоску**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel; Rebane, Anne** Тезисы докладов XI Всесоюзной научной межвузовской конференции по технологии неорганических веществ и минеральных удобрений. Ч. 2. 1978 / с. 111-112]

**Исследование переработки фосфоритов месторождения Тоолсе в двойной суперфосфат, аммофос и нитроаммофоску**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel; Rebane, Anne** Тезисы докладов X Всесоюзной научной межвузовской конференции по технологии неорганических веществ и минеральных удобрений 1976 / с. [264-265] [https://www.ester.ee/record=b3798493\\*est](https://www.ester.ee/record=b3798493*est)

**Исследование получения двойного суперфосфата из эстонского фосфорита камерным методом**

**Paluste, R.; Aasamäe, Ernst; Truusa, Jüri** XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 359  
[https://www.ester.ee/record=b1306141\\*est](https://www.ester.ee/record=b1306141*est)

**Исследование получения фосфорной кислоты и сложных удобрений из фосфоритов месторождения Азери**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel; Rebane, Anne** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1979 / лк. 204-209 : ил [https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

**Исследование получения экстракционной фосфорной кислоты и двойного суперфосфата из обожженных фосфоритов**

**Aasamäe, Ernst; Veskimäe, Helgi; Veiderma, Mihkel** Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 8 1977 / с. 41-51 [https://www.ester.ee/record=b1531858\\*est](https://www.ester.ee/record=b1531858*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/97286e9a-e68e-4dd6-9aae-92786dbf43a7>

**Исследование фосфорно-кислотного разложения Маардуского фосфоритного концентрата в незагустевающих пульпах**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel; Rebane, Anne** Труды научно-технической конференции "Оболовые фосфориты как сырье для химической промышленности" : [14-16 июня 1967 г.] 1968 / с. 135-150 : илл [https://www.ester.ee/record=b1410006\\*est](https://www.ester.ee/record=b1410006*est)

**К характеристике фосфильного органического вещества нижнего ордовика Эстонии (Маардуская пачка пакерортского горизонта)**

Сумверг А.И.; **Urov, Kaarli; Aasamäe, Ernst** Горючие сланцы 1990 / 3/4, с. 238-244

**Кинетика разложения Прибалтийских фосфоритов при различных вариантах азотнокислотной переработки**

**Kudrjavitseva, Jelena; Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1989 / с. 65-69

[https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

**Кристаллизация сульфата кальция в процессе разложения оболового фосфорита смесью HNO<sub>3</sub>, H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> и (NH<sub>4</sub>)<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>**

**Kudrjajtseva, Jelena; Aasamäe, Ernst; Kallavus, Urve** Комплексная переработка фосфатного сырья. Анализ природных и технических объектов 1989 / с. 24-30

**Неорганическая химия и технология**

**Tõnsuaadu, Kaia; Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel; Viisimaa, Ludmilla; Ojaste, Ülle; Veskimäe, Helgi; Kuusik, Rein, keemik; Kaljuvee, Tiit; Vilbok, Heinrich; Hödrejärv, Helvi; Ott, Roman; Kerm, Karin; Vaarmann, Aini; Help, Kalju; Pets, Lydia; Koncsik, I.; Lohonyai, Nándor; Schächter, Klára; Talimets, Ellen; Kallast, Vambola; Kübarsepp, Jakob** 1986

[https://www.ester.ee/record=b1476293\\*est](https://www.ester.ee/record=b1476293*est)

**Неорганическая химия и технология**

**Talimets, Ellen; Pöldme, Juta; Sarik, M.; Pöldme, Meeme; Raude, Urmas; Otsavel, M.; Utsal, K.; Kudrjajtseva, Jelena; Aasamäe, Ernst; Kallavus, Urve; Kaljuvee, Tiit; Kuusik, Rein, keemik; Veskimäe, Helgi; Sirendi, A.; Viisimaa, Ludmilla; Berezin, Grigori; Fedorovič, V.; Vilbok, Heinrich; Ott, Roman; Hödrejärv, Helvi; Hõrak, P.; Kullapere, A.; Paakspuu, V.; Kerm, Karin; Vaarmann, Aini; Help, Kalju; Pets, Lydia; Miller, A.; Viisimaa, Matti; Luik, H.; Kallast, Vambola; Allikmaa, Veiko; Metsmaa, T.; Kuusk, A.; Schächter, Klára** 1989

[https://www.ester.ee/record=b1476304\\*est](https://www.ester.ee/record=b1476304*est)

**О возможности получения сложно-смешанных удобрений на базе типового суперфосфатного производства**

**Березин Г.Г.; Aasamäe, Ernst; Viisimaa, Ludmilla** Тезисы докладов 15-ой всесоюзной конференции по химической технологии неорганических веществ, Казань, 29-31 мая 1991 г 1991 / с. 242

**О пенообразовании при азотнокислотном разложении фосфоритов Прибалтики**

**Aasamäe, Ernst; Saar, Veera; Veiderma, Mihkel** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1989 / с. 1-5 : ил

[https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

**О потерях HNO<sub>3</sub> газами при азотнокислотном разложении фосфатов Прибалтики**

**Aasamäe, Ernst; Saar, Veera** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1989 / с. 145-149 : ил

[https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

**Об эффективности термических методов обработки фосфоритов в процессах их кислотного разложения**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel; Veskimäe, Helgi** Тезисы докладов и сообщений научно-технического семинара "Обжиг и обесфторивание природных фосфатов" с 10 по 12 июня 1975 года 1975 / с. 36-37

[https://www.ester.ee/record=b1314182\\*est](https://www.ester.ee/record=b1314182*est)

**Основные направления технологической переработки фосфоритных концентратов месторождений Прибалтики**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel; Завертяева Т.Н.; Куртева О.И.** Геология ракушечных фосфоритов Прибалтики 1992 / с. 5-10

**Основные направления технологической переработки фосфоритных концентратов месторождений Прибалтики**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel; Zavertjajeva, T.; Kurteva, O.** Проблемы геологии фосфоритов : тезисы докладов и путеводитель VI всесоюзного совещания, Таллин, 18-21 апреля 1988 г. 1988 / с. 51-52

[https://www.ester.ee/record=b1221249\\*est](https://www.ester.ee/record=b1221249*est)

**Особенности фосфоритов Раквереского месторождения как сырья для кислотных методов переработки**

**Veiderma, Mihkel; Aasamäe, Ernst; Viisimaa, Ludmilla** Тезисы докладов XIII Всесоюзной научной конференции по технологии неорганических веществ и минеральных удобрений, [г. Дзержинск]. Ч. 2 1985 / с. [97-98]

**Оценка Эстонских фосфоритных концентратов как сырья для кислотной переработки**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1983 / с. 242-245

[https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

**Получение азотно-серноокислотной нитрофоски из фосфоритов Прибалтики**

**Aasamäe, Ernst; Arumeel, Edgar** Технология минеральных удобрений 1991 / с. 133-140

**Получение аммофоса и нитроаммофоски из фосфоритов месторождения Тоолсе**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel; Rebane, Anne** Химическая промышленность 1979 / с. 18-20 (722-724) : ил

[https://www.ester.ee/record=b1438865\\*est](https://www.ester.ee/record=b1438865*est)

**Получение двойного суперфосфата и аммофоса из разных типов фосфорита Раквереского месторождения**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel** Комплексная переработка фосфатного сырья, анализ природных и технических объектов 1986 / с. 3-13

### **Получение двойного суперфосфата из разных типов Эстонского фосфорита**

**Aasamäe, Ernst; Einard, Marve; Veiderma, Mihkel** Исследования в области производства удобрений : межвузовский сборник научных трудов 1989 / с. 37-42 [https://www.ester.ee/record=b1980428\\*est](https://www.ester.ee/record=b1980428*est)

### **Получение двойного суперфосфата из эстонских фосфоритов камерным способом**

**Veiderma, Mihkel; Aasamäe, Ernst; Lutsius, L.** Химическая промышленность 1971 / с. 30-33 (750-753) : ил [https://www.ester.ee/record=b1438865\\*est](https://www.ester.ee/record=b1438865*est)

### **Получение двойного суперфосфата камерным методом из маардуского фосфорита**

**Lutsius, L.; Aasamäe, Ernst** XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов). Математика, физика и химия 1970 / с. 48 [https://www.ester.ee/record=b1379468\\*est](https://www.ester.ee/record=b1379468*est)

### **Получение и агрохимическая оценка фосфорных удобрений из Эстонских фосфатов**

**Raudväli, Evald; Aasamäe, Ernst** Перспективы расширения ассортимента фосфор содержащих удобрений : тезисы докладов Всесоюзного совещания, 29.09-3.10 1987 г., Москва 1987 / с. [83-84]

### **Получение нитроаммофоски азотнокислотным разложением фосфорита месторождения Тоолсе**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel; Kudrjajtseva, Jelena** XII Всесоюзная научно-техническая конференция по технологии неорганических веществ и минеральных удобрений, (Чимкент, 1981 г.). Ч. 1 1981 / с. [366-368]

### **Получение нитрофоски из Кингисеппского фосфорита**

**Kudrjajtseva, Jelena; Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel** XIV Всесоюзная научно-техническая конференция по технологии неорганических веществ и минеральных удобрений (Львов, 25-27 мая 1988 г.). Ч. 2, Химия, технология соединений азота, фосфора и их применение : тезисы докладов 1988 / с. 186 [https://www.ester.ee/record=b4437558\\*est](https://www.ester.ee/record=b4437558*est)

### **Получение нитрофоски из Раквереских фосфоритов азотнокисотно-сульфатным способом**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1985 / с. 165-169 [https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

### **Получение нитрофоски из фосфоритов Прибалтики конверсионным способом**

**Kudrjajtseva, Jelena; Aasamäe, Ernst** Комплексная переработка фосфатного сырья. Анализ природных и технических объектов 1989 / с. 31-41

### **Получение нитрофоски из Эстонских фосфоритов азотно-сернокислотным способом**

**Kudrjajtseva, Jelena; Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1987 / с. 93-97 : ил [https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

### **Получение разных марок нитрофоски из Раквереского фосфоритного концентрата с высоким содержанием магния**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1987 / с. 1-5 : ил [https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

### **Получение суперфосфата без складского дозревания**

**Veiderma, Mihkel; Aasamäe, Ernst; Rebane, Anne; Ravasoo, R.** Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 5 1974 / с. 105-112 [https://www.ester.ee/record=b1531723\\*est](https://www.ester.ee/record=b1531723*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/438b60cb-3265-444e-adba-b3c2c222f12a>

### **Получение суперфосфата и полусуперфосфата из флотационного концентрата Маардуского фосфорита**

**Aasamäe, Ernst; Villup, H.; Kasesalu, S.; Šurak, R.** Труды научно-технической конференции "Оболовые фосфориты как сырье для химической промышленности" : [14-16 июня 1967 г.] 1968 / с. 151-156 [https://www.ester.ee/record=b1410006\\*est](https://www.ester.ee/record=b1410006*est)

### **Получение экстракционной НЗРО<sub>4</sub> и аммофоса из термических обработанных фосфоритов бассейна Каратау**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel; Veskimäe, Helgi** Химическая промышленность 1974 / с. 36-39 (756-759) : ил [https://www.ester.ee/record=b1438865\\*est](https://www.ester.ee/record=b1438865*est)

### **Получение экстракционной фосфорной кислоты и аммофоса из тоолсеских фосфоритных концентратов различной степени обогащения**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel** Химическая промышленность 1982 / с. 22-24 (406-408) : ил [https://www.ester.ee/record=b1438865\\*est](https://www.ester.ee/record=b1438865*est)

### **Получение экстракционной фосфорной кислоты и двойного суперфосфата из фосфоритных концентратов месторождений Тоолсе**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel** Химическая промышленность 1978 / с. 33-36 (193-196) : ил

[https://www.ester.ee/record=b1438865\\*est](https://www.ester.ee/record=b1438865*est)

**Потери азотной кислоты при азотно-сернокислотном разложении фосфатного сырья**

**Kudrjajtseva, Jelena; Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1986 / с. 1-6  
[https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

**Поточно-камерный процесс получения простого суперфосфата**

**Veiderma, Mihkel; Aasamäe, Ernst; Rebane, Anne; Ravasoo, R** Тезисы докладов IX Всесоюзной научно-технической конференции по технологии неорганических веществ и минеральных удобрений. Май 1974 г. 1974 / с. [3]

**Применение ретура в процессе азотнокисотно-сульфатного разложения фосфатного сырья**

**Aasamäe, Ernst** Комплексная переработка фосфатного сырья, анализ природных и технических объектов 1983 / с. 25-31 : ил  
[https://www.ester.ee/record=b1294037\\*est](https://www.ester.ee/record=b1294037*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ebe3de55-9448-4002-9aec-7e1ef9c57d96>

**Состав и кислотная переработка фосфорита участка Рягавере**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1982 / с. 169-174 : ил  
[https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

**Ускоренный метод определения степени разложения фосфорита в фосфорнокислой пульпе**

**Aasamäe, Ernst** Техническая и экономическая информация. Серия. Методы анализа контроля и регулирования производства в химической промышленности 1969 / с. [24-26]

**Фосфорнокислотное разложение оболочковых фосфоритов**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel** Химическая промышленность 1971 / с. 56-61 : ил [https://www.ester.ee/record=b1438865\\*est](https://www.ester.ee/record=b1438865*est)

**Характеристика и особенности процессов переработки фосфоритов нового крупного месторождения Эстонской ССР**

**Veiderma, Mihkel; Aasamäe, Ernst** XII Менделеевский съезд по общей и прикладной химии : рефераты докладов и сообщений. № 6, Химическое образование и химическая литература 1981 / с. [115]

**Характеристика фосфоритов Раквереского месторождения как сырья для получения минеральных удобрений**

**Veiderma, Mihkel; Aasamäe, Ernst** Геология и полезные ископаемые Раквереского фосфоритного района = Geology and mineral resources of the Rakvere phosphorite-bearing area : [монография] 1987 / с. 142-147  
[https://www.ester.ee/record=b1277394\\*est](https://www.ester.ee/record=b1277394*est)