

**Alifaatsete alkoholide iseassotsiatsioon ja selle mõju alkoholi sisaldavate kahekomponentsete lahustite ekstrahatsioonivõimele : dissertatsioonitöö keemiakandidaadi teadusliku astme taotlemiseks**

**Viikna, Anti** 1973 [http://www.ester.ee/record=b4437207\\*est](http://www.ester.ee/record=b4437207*est)

**Chemistry in Estonian SSR**

**Aarna, Agu** 1977

**DFK resins and adhesives : (properties and application)**

1970 [https://www.ester.ee/record=b1357352\\*est](https://www.ester.ee/record=b1357352*est)

**Diktüoneema kiltkivi terminine lagundamine : dissertatsioonitöö tehniliste teaduste kandidaadi ... taotlemiseks**

**Siirde, Aino** 1957 [http://www.ester.ee/record=b2140642\\*est](http://www.ester.ee/record=b2140642*est)

**Ettevalmistus olgu ajanõuetele vastav : [TPI koostööst tööstusettevõtete, baaskateedrite loomisest, uurimistööde süsteemist]**

**Aarna, Agu** Rahva Hääl 1973 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b1072826\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072826*est)

**Ettevalmistusosakondadest : [kõrgematesse koolidesse astumiseks]**

**Aarna, Agu** Noorte Hääl : ELKNÜ Keskkomitee häälekandja 1969 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b1320792\\*est](https://www.ester.ee/record=b1320792*est)

**Fenoole ja teisi põlevkiviõli iseloomulikke komponente sisaldavate aseotroopsete kaksiksegude auru - vedeliku tasakaalu uurimine**

**Kaps, Tiit** 1970 [http://www.ester.ee/record=b2252175\\*est](http://www.ester.ee/record=b2252175*est)

**Fenoolide iseassotsiatsioon ja selle mõju vedelik-vedelik tasakaalule : (põlevkivitöötlemise tehnoloogia näitel) : dissertatsioonitöö keemiakandidaadi ... taotlemiseks**

**Suurpere, Aime** 1972 [http://www.ester.ee/record=b2294693\\*est](http://www.ester.ee/record=b2294693*est)

**Fenoolide molekulaarkomplekside uurimine kontsentreeritud lahustes**

**Siimer, Enn** 1965 [http://www.ester.ee/record=b2183478\\*est](http://www.ester.ee/record=b2183478*est)

**Gaasigeneraatorprotsessi produktide eraldamisest kondensatsioonisüsteemides**

**Piik, Enn** 1964 [http://www.ester.ee/record=b2168426\\*est](http://www.ester.ee/record=b2168426*est)

**Gaasikromatograafia rakendamisel kõrgtemperatuursete põlevkivigaaside analüüsil**

**Lille, Ülo; Aarna, Agu** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 5 1958 / lk. 115-122

[https://www.ester.ee/record=b2181274\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181274*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d4787728-120d-40c7-8299-c6997abc3167>

**Isothermal decomposition of Baltic oil shale**

**Aarna, Agu** Oil shale 1995 / p. 203-212: ill

**Kamberahjus põlevkivi ümbertöötamise protsessi uurimine : dissertatsioonitöö tehniliste teaduste kandidaadi ... taotlemiseks**

**Help, Kalju** 1960 [http://www.ester.ee/record=b2617330\\*est](http://www.ester.ee/record=b2617330*est)

**Karm tegelikkus, ehk, Hädas peenpõlevkiviga**

**Aarna, Agu** Horisont 1987 / lk. 2-6 : fot <https://www.digar.ee/arhiiv/et/periodika/69811> <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:291460>

<http://www.digar.ee/id/nlib-digar:340924> [https://www.ester.ee/record=b1072243\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072243*est)

**Kas inimkonda ähvardab kütusepuudus?**

**Aarna, Agu** Horisont 1968 / lk. 1-6 : ill [https://www.ester.ee/record=b1072243\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072243*est) <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:288328>

**Kas korrapärasus või korrapärasus?**

**Aarna, Agu** Horisont 1971 / lk. 13-16 : ill [https://www.ester.ee/record=b1072243\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072243*est) <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:291255>

**Kas teame, kui rikkad me oleme? : 1-2 : põlevkivi kompleksse kasutamise teaduslik-tehnilisest programmist**

**Aarna, Agu** Rahva Hääl 1982 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b1072826\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072826*est)

**Keemia - kasutamata reserv**

**Aarna, Agu** Tehnika ja Tootmine 1964 / lk. 4-5 [https://www.ester.ee/record=b1073047\\*est](https://www.ester.ee/record=b1073047*est)

**Keemiatööstuse arendamine - üldrahvalik ülesanne**

**Aarna, Agu** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika, matemaatika ja tehnikateaduste seeria = Известия Академии наук Эстонской ССР. Серия физико-математических и технических наук 1964 / lk. 3-9 [https://www.ester.ee/record=b1264320\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264320*est)

**Kerge gaasiliste küllastamatute süsivesinikkude tootmine põlevkiviõli pürolüüsil : dissertatsioonitöö tehniliste teaduste kandidaadi teadusliku astme taotlemiseks**

Lille, Ülo 1960 [https://www.ester.ee/record=b2955204\\*est](https://www.ester.ee/record=b2955204*est)

**Kes saab vastseks tudengiks : [vestlus]**

Aarna, Agu Öhtuleht 1969 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b1072244\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072244*est)

**Kivisüsi - tööstuse leib**

Aarna, Agu Horisont 1968 / lk. 42-47 : ill [https://www.ester.ee/record=b1072243\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072243*est) <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:288331>

**Kommunistliku moraali propagandast : [ülevaade ühingu "Teadus" lektorite töötulemustest ja ülesannetest]**

Aarna, Agu 1973 [https://www.ester.ee/record=b1316697\\*est](https://www.ester.ee/record=b1316697*est)

**Kuidas teadlaste ja praktikute töö oleks tõhusam**

Aarna, Agu Rahva Hääl 1969 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b1072826\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072826*est)

**Kõrgem kool ja demokraatia**

Aarna, Agu Tallinna Polütehnik 1968 / lk. 2-3 [https://www.ester.ee/record=b1254708\\*est](https://www.ester.ee/record=b1254708*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/1a8560c7-fe06-4823-bf9b-183b651184db>

**Kõrgema tehnilise hariduse ja tehnilise mõtte areng Eestis**

Siirde, Enno; Pikkov, Lui; Veiderma, Mihkel; Vilbok, Heinrich; Köstner, Ado; Raukas, Maie; Nirk, Tiit; Kann, Jüri; Aarna, Agu; Urov, Kaarli; Mölder, Leevi; Christjanson, Peep; Pappel, Kaie; Veskimäe, Helgi; Munter, Rein; Kaps, Tiit; Riistop, Märt 1986 [https://www.ester.ee/record=b1242197\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242197*est)

**Küllastunud alifaatsete dikarbonsüülhapete segu lahutamisevõimaluste uurimine**

Kann, Jüri 1967 [http://www.ester.ee/record=b2199541\\*est](http://www.ester.ee/record=b2199541*est)

**Kütuse valikust võistlus-mootoratastele**

Aarna, Agu Populaar- ja rakendustehniline kogumik. 6 1951 / lk. 53-56 [https://www.ester.ee/record=b1435798\\*est](https://www.ester.ee/record=b1435798*est)

**Liimid põlevkivi alküülresortsüülvaikudest ja nende kasutamise võimalusi ehitustel**

Auriste, Ilja-Ragnar 1969 [http://www.ester.ee/record=b2237193\\*est](http://www.ester.ee/record=b2237193*est)

**Liimvaik DFK**

Aarna, Agu; Kiisler, Karl Keemia ja rahvamajandus : artiklite kogumik 1964 / lk. 25-29 : ill <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:391231> [https://www.ester.ee/record=b1365838\\*est](https://www.ester.ee/record=b1365838*est)

**Liimvaikude sünteesist põlevkivi difenoolidest atsetooni ja formaldehüüdiga : (vaik DFK, tema saamine ja kasutamine)**

Kiisler, Karl 1963 [http://www.ester.ee/record=b2143761\\*est](http://www.ester.ee/record=b2143761*est)

**Loeng kõrgemas koolis**

Aarna, Agu Õppemetoodika küsimusi ; 9 1972 / lk. 3-14 [https://www.ester.ee/record=b1346720\\*est](https://www.ester.ee/record=b1346720*est)

**Loodus- ja keskkonnakaitse asulates**

Aarna, Agu; Luiga, Peeter Öhtuleht 1986 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b1072244\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072244*est)

**Maare paljutahkne, tegemised tulused**

Aarna, Agu Horisont 1980 / lk. 13-17 : ill [https://www.ester.ee/record=b1072243\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072243*est) <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:291380>

**Mis on põlevkivi energo-tehnoloogia?**

Aarna, Agu Küsimused ja Vastused : EKP Keskkomitee ühiskondlik-poliitiline ajakiri 1976 / lk. 17-20 [https://www.ester.ee/record=b1225293\\*est](https://www.ester.ee/record=b1225293*est)

**Mõnede fenoolide molekulaarkomplekside omadustest ja nende kasutamisest põlevkiviõli lahutamisel**

Mölder, Leevi 1962 [http://www.ester.ee/record=b2194921\\*est](http://www.ester.ee/record=b2194921*est)

**NLKP XXV kongress ja loengulise propaganda ülesanded**

Aarna, Agu 1976

**Orgaanilise keemia teoreetilisi küsimusi. II : õppevahend**

Aarna, Agu 1979 [https://www.ester.ee/record=b1212860\\*est](https://www.ester.ee/record=b1212860*est)

**Peamine on massilisus : [kehakultuuri ja spordi arendamise võimalustest üliõpilaste hulgas : vestlus]**

**Aarna, Agu** Noorte Hääl : ELKNÜ Keskkomitee häälekandja 1969 / [?] [https://www.ester.ee/record=b1320792\\*est](https://www.ester.ee/record=b1320792*est)

**Peamine on siiski mõtlemisoskus : [kõrgema hariduse omandamisest]**

**Aarna, Agu** Edasi : EKP Tartu Linnakomitee, EKP Tartu Rajoonikomitee, Tartu Linna RSN ja Tartu Rajooni RSN häälekandja 1974 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b4708215\\*est](https://www.ester.ee/record=b4708215*est)

**Physical and chemical properties of shale oil**

**Aarna, Agu; Kaps, Tiit; Mölder, Leevi** 1968 [https://www.ester.ee/record=b1345191\\*est](https://www.ester.ee/record=b1345191*est)

**Probleme der chemischen Verwertung des Ölschiefers**

**Aarna, Agu** Periodica polytechnica. Chemical engineering = Химия 1972 / S. 177-182 : ill [https://www.ester.ee/record=b1198772\\*est](https://www.ester.ee/record=b1198772*est)

**Professor Albrecht Altmad meenutades : [füüsiku 75. sünniaastapäevaks]**

**Aarna, Agu** Noorte Hääl : ELKNÜ Keskkomitee häälekandja 1972 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b1320792\\*est](https://www.ester.ee/record=b1320792*est)

**Põlevkivi - energeetika - keemia**

**Aarna, Agu** Kodumaa : nädalaleht 1978 / lk. 4, 7 [https://www.ester.ee/record=b1252788\\*est](https://www.ester.ee/record=b1252788*est)

**Põlevkivi - meie tähtsaim maavara**

**Aarna, Agu** Eesti Loodus 1985 / lk.131-137 : ill [https://www.ester.ee/record=b1072059\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072059*est) <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:340924>

**Põlevkivi - tulevikuküts**

**Aarna, Agu** Tehnika ja Tootmine 1968 / lk. 396-397 [https://www.ester.ee/record=b1073047\\*est](https://www.ester.ee/record=b1073047*est)

**Põlevkivi : [levikust, kaevandamisest, kasutamisest]**

**Aarna, Agu** 1989 [https://www.ester.ee/record=b1214189\\*est](https://www.ester.ee/record=b1214189*est)

**Põlevkivi läbi tulevikuprisma. Meie põlevkivitööstuse arengusuundadest**

**Aarna, Agu** Rahva Hääl 1977 / lk. [2] [https://www.ester.ee/record=b1072826\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072826*est)

**Põlevkivi termilise lagunemise produktide eraldumise dünaamika : [uurimistöe eksperimentaalne osa on teostatud TPI kütuste keemilise tehnoloogia osakonnas]**

**Lippmaa, Endel** 1956 [http://www.ester.ee/record=b2140657\\*est](http://www.ester.ee/record=b2140657*est)

**Põlevkivikeemia tekkimine ja areng Eestis**

**Aarna, Agu** Tehnilise mõtte ja tehnikahariduse ajaloo probleeme Eestis : vabariikliku konverentsi (20.-21. detsember 1984) materjalid. II, Teadusuuringud 1985 / lk. 5-14 [https://www.ester.ee/record=b1255676\\*est](https://www.ester.ee/record=b1255676*est)

**Põlevkivikeemiatööstus täna ja homme**

**Aarna, Agu** Küsimused ja Vastused : EKP Keskkomitee ühiskondlik-poliitiline ajakiri 1976 / lk. 17-20 [https://www.ester.ee/record=b1225293\\*est](https://www.ester.ee/record=b1225293*est)

**Põlevkivitööstus ja teaduse-tehnika progress**

**Aarna, Agu** Rahva Hääl 1985 / lk. [?] : ill [https://www.ester.ee/record=b1072826\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072826*est)

**Põlevkivitööstuse arengu probleeme**

**Aarna, Agu** Rahva Hääl 1974 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b1072826\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072826*est)

**Põlevkivitööstuse tänapäev ja tulevik : [kokkuvõtteks mõttevahetusele "Põlevkivi tulevik"]**

**Aarna, Agu** Rahva Hääl 1969 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b1072826\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072826*est)

**Põlevkivitööstuse tänapäevaprobleeme**

**Aarna, Agu** Kalender 1987 1986 / lk.152-157 [https://www.ester.ee/record=b1316711\\*est](https://www.ester.ee/record=b1316711*est)

**Põlevkivitööstust tuleb arendada targu ja läbimõeldult**

**Aarna, Agu** Rahva Hääl 1988 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b1072826\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072826*est)

**Põlevkiviuuritud / saavutused ... perspektiivid /**

**Aarna, Agu; Ots, Arvo; Kikas, Verner** Küsimused ja Vastused : EKP Keskkomitee ühiskondlik-poliitiline ajakiri 1978 / lk. 28-31 [https://www.ester.ee/record=b1225293\\*est](https://www.ester.ee/record=b1225293*est)

**Põlevkiviõli väävelühendite uurimine ja põlevkivi mootorikütuste desulfureerimine**

**Silland, Harald** 1958 [http://www.ester.ee/record=b2140628\\*est](http://www.ester.ee/record=b2140628*est)

## Rahvusvaheline põlevkividealane sümpoosion Tallinnas

Aarna, Agu Kodumaa : nädalaleht 1968 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b1252788\\*est](https://www.ester.ee/record=b1252788*est)

## Rahvusvaheline sümpoosion Tallinnas : päevakorras on põlevkivi kaevandamise ja töötlemise probleemid

Aarna, Agu Rahva Hääl 1968 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b1252788\\*est](https://www.ester.ee/record=b1252788*est)

## Resortsiinide ja laktaamide hüdroksümetüülumise uurimine : dissertatsioonitöö keemiakandidaadi ... taotlemiseks

Siimer, Kadri 1972 [http://www.ester.ee/record=b2265908\\*est](http://www.ester.ee/record=b2265908*est)

## Tallinna Polütehniline Instituut uuel aastal : [intervjuu]

Aarna, Agu Õhtuleht 1969 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b1072244\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072244*est)

## Teaduse ja praktika koostöö probleeme

Aarna, Agu 1966 [https://www.ester.ee/record=b1364284\\*est](https://www.ester.ee/record=b1364284*est)

## Teaduse ja tootmise sidemed tihedamaks : [TPI uurimistöödest]

Aarna, Agu Rahva Hääl 1971 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b1072826\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072826*est)

## Termodifusioon-meetodi rakendamise põlevkivi lahutamiseks

Nurkse, Harri; Aarna, Agu Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 5 1958 / lk. 97-107 : il [https://www.ester.ee/record=b2181274\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181274*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d4787728-120d-40c7-8299-c6997abc3167>

TPI rüpest : "Horisondi" küsimustele vastavad: B. Tamm, A. Aarna, L. Allika, N. Alumäe, V. Beekman, K. Hallik, I. Kleis, R. Kvell, A. Köstner, H. Laul, U. Mereste, H. Riisikamp, H. Sillamaa, Ü. Tambat, P. Treier, M. Veiderma, V. Veskiväli, E. Vetemaa, I. Öpik

Tamm, Boris, inform.; Aarna, Agu; Hallik, Klara; Kleis, Ilmar; Köstner, Ado; Laul, Heinrich; Mereste, Uno; Riisikamp, Hando; Sillamaa, Hanno; Veiderma, Mihkel Horisont 1986 / lk. 4-35 : fotod [https://www.ester.ee/record=b1072243\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072243*est) <https://www.digar.ee/arhiiv/et/periodika/70122>

## О влиянии минеральной массы при термическом разложении кукурцитного горючего сланца

Aarna, Agu 1953 [https://www.ester.ee/record=b1393308\\*est](https://www.ester.ee/record=b1393308*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/0d9db3bf-b2c5-40cf-b00e-3b65d027a65f>

## Вопросы определения кислородсодержащих функциональных групп в сланцевой смоле

Aarna, Agu; Paluoja, Vilma Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 2 1955 / с. 134-144 [https://www.ester.ee/record=b2180947\\*est](https://www.ester.ee/record=b2180947*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8f402223-246d-4b22-89fc-18b8d094db19>

## О динамике выделения летучих веществ термического разложения горючего сланца

Aarna, Agu Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 2 1955 / с. 65-81 : ил [https://www.ester.ee/record=b2180947\\*est](https://www.ester.ee/record=b2180947*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8f402223-246d-4b22-89fc-18b8d094db19>

## О некоторых усовершенствованных формах графостатистического метода изучения строения органических соединений и, в частности, твердых горючих ископаемых

Aarna, Agu; Lippmaa, Endel Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 2 1955 / с. 160-168 [https://www.ester.ee/record=b2180947\\*est](https://www.ester.ee/record=b2180947*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8f402223-246d-4b22-89fc-18b8d094db19>

## О структуре керогена прибалтийского горючего сланца

Aarna, Agu; Lippmaa, Endel Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 2 1955 / с. 3-50 : ил [https://www.ester.ee/record=b2180947\\*est](https://www.ester.ee/record=b2180947*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8f402223-246d-4b22-89fc-18b8d094db19>

## Об окислении сланцевых фенолов в щелочной среде

Aarna, Agu; Petuhhov, Jevgeni Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 2 1955 / с. 116-126 : ил [https://www.ester.ee/record=b2180947\\*est](https://www.ester.ee/record=b2180947*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8f402223-246d-4b22-89fc-18b8d094db19>

## Опыт внедрения новой фракционирующей конденсационной системы в сланцевой промышленности

Aarna, Agu; Eisen, Olaf Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 2 1955 / с. 180-187 : ил [https://www.ester.ee/record=b2180947\\*est](https://www.ester.ee/record=b2180947*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8f402223-246d-4b22-89fc-18b8d094db19>

## Вопросы определения кислородсодержащих функциональных групп в сланцевой смоле

Aarna, Agu; Paluoja, Vilma Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 3 1956 / с. 99-108 [https://www.ester.ee/record=b2181265\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181265*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f3e5d8bd-17a5-4ea4-8120-dc0791bbb7cb>

## О влиянии полукокса, глины и сланцевой золы на процесс термического разложения Эстонского горючего сланца

Aarna, Agu; Petuhhov, Jevgeni Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 3 1956 / с. 41-54 : ил [https://www.ester.ee/record=b2181265\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181265*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f3e5d8bd-17a5-4ea4-8120-dc0791bbb7cb>

### **О возможности получения смазочных масел из сланцевой смолы**

**Aarna, Agu; Kask, Karl** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 3 1956 / с. 179-197 : ил  
[https://www.ester.ee/record=b2181265\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181265*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f3e5d8bd-17a5-4ea4-8120-dc0791bbb7cb>

### **Серочистка газов туннельных печей перегонки Эстонских горючих сланцев**

**Raudsepp, Hugo; Aarna, Agu** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 3 1956 / с. 160-178 : ил  
[https://www.ester.ee/record=b2181265\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181265*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f3e5d8bd-17a5-4ea4-8120-dc0791bbb7cb>

### **Некоторые исследования по обессериванию сланцевого бензина химическими реагентами**

**Silland, Harald; Aarna, Agu** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 261-273  
[https://www.ester.ee/record=b2181270\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181270*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

### **О групповом составе сернистых соединений сланцевой смолы**

**Silland, Harald; Aarna, Agu** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 119-128 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2181270\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181270*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

### **О механизме низкотемпературного разложения сланца-кукерсита**

**Aarna, Agu; Rikken, Juta** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 53-67 : ил  
[https://www.ester.ee/record=b2181270\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181270*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

### **О последовательном определении классов сернистых соединений в сланцевой смоле**

**Silland, Harald; Aarna, Agu** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 247-260 : ил  
[https://www.ester.ee/record=b2181270\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181270*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

### **О распределении серы в продуктах термического разложения диктионемового сланца**

**Siirde, Aino; Aarna, Agu** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 85-90 : ил  
[https://www.ester.ee/record=b2181270\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181270*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

### **О термоустойчивости сланцевой смолы**

**Aarna, Agu; Paluoja, Vilma** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 157-164 : ил  
[https://www.ester.ee/record=b2181270\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181270*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

### **Термическое разложение сланца-кукерсита**

**Aarna, Agu; Lippmaa, Endel** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 3-38 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2181270\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181270*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

### **Ускоренный метод определения общей серы в твердых горючих ископаемых**

**Aarna, Agu** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 242-246 : ил  
[https://www.ester.ee/record=b2181270\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181270*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

### **Характеристика смолы полукоксования диктионемового сланца**

**Siirde, Aino; Aarna, Agu** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 4 1958 / с. 91-103 : ил  
[https://www.ester.ee/record=b2181270\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181270*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

### **Tsoonsulatusmeetodi kasutamise kristalsete orgaaniliste süsteemide jaotamiseks komponentideks ja selle rakendamise põlvkivi uttevee fenoolide uurimisel ja lahutamisel**

**Rätsep, Aavo** 1963 [http://www.ester.ee/record=b2183492\\*est](http://www.ester.ee/record=b2183492*est)

### **Tudeng nagu ta on**

**Aarna, Agu** Noorte Hääl : ELKNÜ Keskkomitee häälekandja 1976 / [?] [https://www.ester.ee/record=b1320792\\*est](https://www.ester.ee/record=b1320792*est)

### **Tulevikule mõeldes : [vabariikult nõupidamiselt põlvkivi termilise töötlemise ja põlvkiviproduktide kasutamise küsimustes. Kohtla-Järve]**

**Aarna, Agu** Leninlik Lipp : EKP Kohtla-Järve Linnakomitee ja Rajoonikomitee, Kohtla-Järve Linna RSN ja Rajooni RSN häälekandja 1977 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b1230683\\*est](https://www.ester.ee/record=b1230683*est)

### **Täiustada teaduse ja tootmise sidemeid : [teadusliku töö põhisuundadest kümnendal viisaastakul. TPI rektori artikkel]**

**Aarna, Agu** Rahva Hääl 1976 / [?] [https://www.ester.ee/record=b1072826\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072826*est)

### **Tänapäeva keemiatööstuse probleemidest ja töömeetodeist**

**Aarna, Agu** Populaar- ja rakendustehniline kogumik. 1 1949 / lk. 28-32 : ill [https://www.ester.ee/record=b1435798\\*est](https://www.ester.ee/record=b1435798*est)

### **Untersuchung der nichtkatalysierten Reaktion zwischen Formaldehyd und Acetylaceton**

**Aarna, Agu; Köösel, Arne-Enn; Kiisler, Karl** Finnish chemical letters : short chemical and biochemical communications 1975 / S. 102-104 [https://www.ester.ee/record=b1511058\\*est](https://www.ester.ee/record=b1511058*est)

## **Vaadete areng kerogeeni koostise ja omaduste kohta**

**Aarna, Agu; Urov, Kaarli** Kõrgema tehnilise hariduse ja tehnilise mõtte areng Eestis 1986 / lk. 57-63

## **Vaikude DFK kasutamisevõimalustest ehituses**

**Aarna, Agu; Kiisler, Karl** Ehitus ja Arhitektuur : Eesti Ehitusministeeriumi bülletään 1962 / lk. 3-8

[https://www.ester.ee/record=b1294849\\*est](https://www.ester.ee/record=b1294849*est)

## **Veel kord omavalitsusest : [TPI]**

**Aarna, Agu** Noorte Hääl : ELKNÜ Keskkomitee häälekandja 1969 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b1320792\\*est](https://www.ester.ee/record=b1320792*est)

## **Veelkord keemiainseneride ettevalmistamisest TPI-s**

**Aarna, Agu** Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1988 / lk. [2] :

ill. [https://www.ester.ee/record=b1254708\\*est](https://www.ester.ee/record=b1254708*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/5b5490ef-39cd-48b4-a641-75084522deab>

## **Vene-eesti tehnika sõnaraamat**

**Aarna, Agu; Isotamm, Ain; Joosti, Heino; Jänes, Hans; Kuldma, Harry; Mikk, Ilmar; Petersen, Ivar-Heldur; Reier, Alfred-Herman; Schults, Kaljo; Veski, Ants** 1975 [http://www.ester.ee/record=b1169732\\*est](http://www.ester.ee/record=b1169732*est)

## **Viisaastakul ligi 5000 lõpetajat TPI-lt**

**Aarna, Agu** Õhtuleht 1972 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b1072244\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072244*est)

## **Virumaa varaait**

**Aarna, Agu** Horisont 1984 / lk. 4-5 : ill [https://www.ester.ee/record=b1072243\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072243*est) <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:291427>

## **Õlivahetuse küsimusest automootoreis**

**Aarna, Agu** Populaar- ja rakendustehniline kogumik. 2 1949 / lk. 57 [https://www.ester.ee/record=b1435798\\*est](https://www.ester.ee/record=b1435798*est)

## **Õppeasutuste ja ettevõtete ühine eesmärk : noorte suunamisest stipendiaatidena õppima Tallinna Polütehnilisse Instituuti**

**Aarna, Agu** Rahva Hääl 1968 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b1072826\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072826*est)

## **Üliõpilaskond ja traditsioonid**

**Aarna, Agu** Noorte Hääl : ELKNÜ Keskkomitee häälekandja 1969 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b1320792\\*est](https://www.ester.ee/record=b1320792*est)

## **А.Ф. Добранский и химия горючих сланцев в Эстонии**

**Aarna, Agu; Bondar, E.; Urov, Kaarli** Горючие Сланцы 1989 / с. 113-116 [https://www.ester.ee/record=b1072685\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072685*est)

## **Безводная клеевая смола из сланцевых алкилрезорцинов**

**Aarna, Agu; Kiisler, Karl; Christjanson, Peep; Auriste, Ilja; Starkopf, Jüri-Aleksander** Горючие сланцы : информационная серия I 1968 / с. 26-31 : илл [https://www.ester.ee/record=b1889669\\*est](https://www.ester.ee/record=b1889669*est)

## **Важный шаг в развитии просвещения**

**Aarna, Agu** Вестник высшей школы : орган Министерства высшего и среднего специального образования СССР 1973 / с. 8-9 [https://www.ester.ee/record=b1787663\\*est](https://www.ester.ee/record=b1787663*est)

## **Взаимодействие ацетанилидов и иминов с некоторыми фенолами**

**Aarna, Agu; Vabaoja, Jüri** Технология органических веществ. 1 1969 / с. 3-13 : илл [https://www.ester.ee/record=b1337236\\*est](https://www.ester.ee/record=b1337236*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d6e3c08c-1c99-48a8-ae34-e91a3f1c8d0d>

## **Влияние окислов железа на механизмы пиролиза смесей углеводов**

**Aarna, Agu; Žirjakov, Jüri; Soone, Jüri** Журнал прикладной химии 1978 / с. 1417-1418 [https://www.ester.ee/record=b1182398\\*est](https://www.ester.ee/record=b1182398*est)

## **Влияние разных факторов на эффективность разделения кристаллических органических систем методом зонной плавки**

**Aarna, Agu; Rätsep, Aavo** Сборник статей по химии и химической технологии. 11 1964 / с. 159-169 : илл [https://www.ester.ee/record=b2181984\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181984*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/958b7e78-6cf4-425c-b75d-b028262eada8>

## **Вступительное слово председателя оргкомитета конференции, ректора ТПИ проф. А. Аарна**

**Aarna, Agu** Труды научно-технической конференции "Оболовые фосфориты как сырье для химической промышленности" : [14-16 июня 1967 г.] 1968 / с. 3-4 [https://www.ester.ee/record=b1410006\\*est](https://www.ester.ee/record=b1410006*est)

## **Вступительное слово ректора ТПИ**

**Aarna, Agu** Труды I Всесоюзной конференции по клеям и технологии склеивания : [17-19 мая 1966 г.] 1966 / с. 3-4 [https://www.ester.ee/record=b1411446\\*est](https://www.ester.ee/record=b1411446*est)

**Вуз и демократия : [о СССР и капиталистических странах]**

**Aarna, Agu** Молодежь Эстонии 1969 / с. [?] [https://www.ester.ee/record=b1072621\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072621*est)

**Выбор оптимального состава силикальцитного наполнителя для клеев ДФК**

**Aarna, Agu; Auriste, Ilja; Kiisler, Karl; Mölder, M.** Труды I Всесоюзной конференции по клеям и технологии склеивания : [17-19 мая 1966 г.] 1966 / с. 211-216 : илл., таб [https://www.ester.ee/record=b1411446\\*est](https://www.ester.ee/record=b1411446*est)

**Выделение кетонов водными растворами двухатомных фенолов**

**Aarna, Agu; Siimer, Enn** Сборник статей по химии и химической технологии. 12 1965 / с. 71-81 : илл [https://www.ester.ee/record=b2182032\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182032*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/cc98a110-70ff-45fd-9a24-57acf33fc031>

**Выделение кетонов из углеводородных растворов при помощи молекулярных комплексов**

**Aarna, Agu; Siimer, Enn** XX научная конференция, посвященная 25-летию Эстонской ССР 18-22 мая 1965 г. : тезисы и резюме 1965 / с. 90 [https://www.ester.ee/record=b1359832\\*est](https://www.ester.ee/record=b1359832*est)

**Газохроматографическое определение термодинамических функций растворения кетонов и простых эфиров**

**Aarna, Agu; Mölder, Leevi; Ebber, Arkadi** Журнал прикладной химии 1979 / с. 1640-1642 [https://www.ester.ee/record=b1182398\\*est](https://www.ester.ee/record=b1182398*est)

**Горючие сланцы : информационная серия I**

1974 [https://www.ester.ee/record=b1889669\\*est](https://www.ester.ee/record=b1889669*est)

**Зависимость взаимодействия некоторых фенолов и амидов от конформации пептидной группы**

**Aarna, Agu; Vabaoja, Jüri; Oja, Holger** Технология органических веществ. 2 1970 / с. 15-29 : илл [https://www.ester.ee/record=b1350307\\*est](https://www.ester.ee/record=b1350307*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a482beb1-6b8a-41a9-9418-160cec9ed58d>

**Закономерности межфазового распределения и термодинамические свойства разбавленных растворов некоторых гидроксил-содержащих соединений : автореферат ... кандидата химических наук (02.00.03 ; 02.00.04)**

**Ignat, Aare** 1987 [http://www.ester.ee/record=b1241509\\*est](http://www.ester.ee/record=b1241509*est)

**Избыточные энтальпии смешения сложных эфиров с гексадеканом при бесконечном разбавлении**

**Aarna, Agu; Mölder, Leevi; Ebber, Arkadi** Свойства и анализ растворов кислородсодержащих органических соединений 1978 / с. 13-19 : илл [https://www.ester.ee/record=b1433416\\*est](https://www.ester.ee/record=b1433416*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/78c5d1b7-4a2d-4373-be63-6a2203859288>

**Изотермическое разложение прибалтийского горючего сланца**

**Aarna, Agu** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. [1] 1954 / с. 32-44 : илл [https://www.ester.ee/record=b2180938\\*est](https://www.ester.ee/record=b2180938*est)

**Изучение структуры керогена горючих сланцев методом дегидрогенизации серой (сообщение 1)**

**Aarna, Agu; Urov, Kaarli** Сборник статей по химии и химической технологии. 12 1965 / с. 9-25 [https://www.ester.ee/record=b2182032\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182032*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/cc98a110-70ff-45fd-9a24-57acf33fc031>

**Изучение структуры керогена горючих сланцев методом дегидрогенизации серой (сообщение 2)**

**Aarna, Agu; Urov, Kaarli** Сборник статей по химии и химической технологии. 12 1965 / с. 27-40 : илл [https://www.ester.ee/record=b2182032\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182032*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/cc98a110-70ff-45fd-9a24-57acf33fc031>

**Изучение структуры керогена горючих сланцев методом дегидрогенизации серой (сообщение 3)**

**Aarna, Agu; Urov, Kaarli** Сборник статей по химии и химической технологии. 13 1965 / с. 3-11 : илл [https://www.ester.ee/record=b2182034\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182034*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d4d94766-1dca-4956-8efe-f305fca83182>

**Ингибирование коксообразования и коррозии металла при пиролизе углеводородных смесей**

**Aarna, Agu; Soone, Jüri; Teder, Jüri** Нефтехимия 1979 / с. 614-618 [https://www.ester.ee/record=b2054473\\*est](https://www.ester.ee/record=b2054473*est)

**Ингибирование коксообразования и коррозии металла при пиролизе углеводородных смесей**

**Aarna, Agu; Soone, Jüri; Teder, Jüri** Нефтехимический симпозиум социалистических стран, 1, Баку, 21-25 ноября, 1978 года : тезисы докладов 1978 / с. 31

**Институт и производство : [Таллинский политехнический институт]**

**Aarna, Agu** Советская Эстония 1969 / с. [?] [https://www.ester.ee/record=b1447330\\*est](https://www.ester.ee/record=b1447330*est)

**Использование метода зонной плавки для разделения кристаллических органических систем и его применение при исследовании и разделении фенолов подсмольной воды горючих сланцев : автореферат ... кандидата технических наук**

**Rätsep, Aavo** 1965 [http://www.ester.ee/record=b1522492\\*est](http://www.ester.ee/record=b1522492*est)

**Использование модифицированной теории регулярных растворов для описания растворов кетонов в**

**неполярных растворителей**

**Aarna, Agu; Mölder, Leevi; Ebber, Arkadi** Журнал прикладной химии 1980 / с. 156-158 : илл

[https://www.ester.ee/record=b1182398\\*est](https://www.ester.ee/record=b1182398*est)

**Использование соединений включения мочевины с диметилowymi эфирами алифатических дикарбоновых кислот**

**Aarna, Agu; Kann, Jüri; Männik, A.** Сборник статей по химии и химической технологии. 17 1967 / с. 3-12 : илл

[https://www.ester.ee/record=b2182175\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182175*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/7729329c-fcb4-4227-8663-3a21bf5c78ff>

**Использование теории регулярных растворов для описания распределения двухатомных фенолов**

**Aarna, Agu; Arro, Jaak; Mölder, Leevi** Физико-химический анализ жидких систем : тезисы докладов пятого совещания, 5-7 июня 1973 г 1973 / с. 329-330

**Исследование ассоциации фенолов в неполярных растворителях : сообщение III**

**Aarna, Agu; Mölder, Leevi; Suurpere, Aime** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия

Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1971 / с. 210-215 : ил [https://www.ester.ee/record=b1264554\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264554*est)

**Исследование ассоциации фенолов в неполярных растворителях : сообщение II**

**Aarna, Agu; Mölder, Leevi; Suurpere, Aime** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия

Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1971 / с.101-109 : ил [https://www.ester.ee/record=b1264554\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264554*est)

**Исследование взаимодействия некоторых фенолов с кетонами**

**Aarna, Agu; Mölder, Leevi** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika, matemaatika ja tehnikateaduste seeria =

Известия Академии наук Эстонской ССР. Серия физико-математических и технических наук 1964 / lk. 10-14 ; 2 tab

[https://www.ester.ee/record=b1264320\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264320*est)

**Исследование влияния некоторых серусодержащих соединений на коксообразование при пиролизе смеси 1,3-пентадиена и бензола**

**Teder, Jüri; Aarna, Agu** Горючие сланцы : информационная серия I 1979 / с. 12-15 : ил [https://www.ester.ee/record=b1889669\\*est](https://www.ester.ee/record=b1889669*est)

**Исследование возможностей разделения смеси двухосновных кислот, получаемой при окислении керогена сланца-кукерсита**

**Suurpere, Aime; Aarna, Agu** X студенческая научно-техническая конференция высших учебных заведений Прибалтики,

Белорусской ССР и Калининградской области : аннотации научных работ 1964 / с. 170 [https://www.ester.ee/record=b1749611\\*est](https://www.ester.ee/record=b1749611*est)

<http://www.digar.ee/id/nlib-digar:376945>

**Исследование возможностей разделения смеси насыщенных алифатических дикарбоновых кислот : автореферат ... кандидата технических наук**

**Kann, Jüri** 1967 [http://www.ester.ee/record=b1520488\\*est](http://www.ester.ee/record=b1520488*est)

**Исследование гидроксильных групп керогена сланца-кукерсита**

**Aarna, Agu; Urov, Kaarli** Сборник статей по химии и химической технологии. 13 1965 / с. 33-42 : илл

[https://www.ester.ee/record=b2182034\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182034*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d4d94766-1dca-4956-8efe-f305fca83182>

**Исследование гидроксиметилирования резорцинов и лактамов : автореферат ... кандидата химических наук (05.17.04)**

**Siimer, Kadri** 1973 [http://www.ester.ee/record=b1345292\\*est](http://www.ester.ee/record=b1345292*est)

**Исследование закономерностей межфазового распределения фенолов : автореферат ... кандидата химических наук (05.17.07)**

**Arro, Jaak** 1975 [https://www.ester.ee/record=b4524071\\*est](https://www.ester.ee/record=b4524071*est)

**Исследование закономерностей межфазового распределения фенолов : диссертация ... кандидата химических наук**

**Arro, Jaak** 1974 [https://www.ester.ee/record=b1736244\\*est](https://www.ester.ee/record=b1736244*est)

**Исследование закономерностей образования молекулярных соединений между амидами кислот и фенолами. Сообщение I. Диэлектрические измерения**

**Aarna, Agu; Tanner, Jüri** Технология органических веществ. 5 1973 / с. 3-15 : илл [https://www.ester.ee/record=b1327787\\*est](https://www.ester.ee/record=b1327787*est)

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/4d607428-4077-45b3-a5b2-28394fbb4fa9>

**Исследование закономерностей образования молекулярных соединений между амидами кислот и фенолами. Сообщение II. Физико-химический анализ жидкого состояния**

**Aarna, Agu; Tanner, Jüri** Технология органических веществ. 5 1973 / с. 17-29 : илл [https://www.ester.ee/record=b1327787\\*est](https://www.ester.ee/record=b1327787*est)

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/4d607428-4077-45b3-a5b2-28394fbb4fa9>



**Исследование закономерностей образования молекулярных соединений между амидами кислот и фенолами. Сообщение III. Криоскопия в бензоле (1)**

**Aarna, Agu; Tanner, Jüri** Технология органических веществ. 5 1973 / с. 31-42 : илл [https://www.ester.ee/record=b1327787\\*est](https://www.ester.ee/record=b1327787*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/4d607428-4077-45b3-a5b2-28394fbb4fa9>

**Исследование закономерностей образования молекулярных соединений между амидами кислот и фенолами. Сообщение IV. Криоскопия в бензоле (2)**

**Aarna, Agu; Tanner, Jüri** Технология органических веществ. 5 1973 / с. 43-52 : илл [https://www.ester.ee/record=b1327787\\*est](https://www.ester.ee/record=b1327787*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/4d607428-4077-45b3-a5b2-28394fbb4fa9>

**Исследование изобарического равновесия пар - жидкость в двойных смесях фенолы - кислородные соединения**

**Aarna, Agu; Kaps, Tiit** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1974 / с. 16-21 [https://www.ester.ee/record=b1264554\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264554*est)

**Исследование кинетики реакции фенолов типа резорцина с N,N'-диметиллолмочевинной**

**Aarna, Agu; Vabaoja, Jüri; Kiisler, Karl** Технология органических веществ. 4 1971 / с. 3-15 : илл [https://www.ester.ee/record=b1426989\\*est](https://www.ester.ee/record=b1426989*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/6cf05bc0-20ed-4094-8c16-49aab62a9010>

**Исследование комплексообразования и реакции конденсации фенолов и амидов кислот : автореферат ... кандидата технических наук (05.17.07)**

**Tanner, Jüri** 1973 [http://www.ester.ee/record=b1662666\\*est](http://www.ester.ee/record=b1662666*est)

**Исследование комплексообразования и реакции конденсации фенолов и амидов кислот : (на примере продуктов переработки горючих сланцев) : диссертация ... кандидата технических наук**

**Tanner, Jüri** 1973 [http://www.ester.ee/record=b2632413\\*est](http://www.ester.ee/record=b2632413*est)

**Исследование механизма пиролиза некоторых индивидуальных углеводородов. Сообщение 1 : Методика исследования**

**Aarna, Agu; Teder, Jüri** Технология органических веществ. 8 1976 / с. 19-25 : илл [https://www.ester.ee/record=b1475761\\*est](https://www.ester.ee/record=b1475761*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/38b2a836-99da-4b82-8058-1c2084a10575>

**Исследование механизма пиролиза некоторых индивидуальных углеводородов. Сообщение 2 : О характере разрушения хромоникелевой стали при пиролизе углеводородных смесей**

**Aarna, Agu; Masing, Juhan; Teder, Jüri** Технология органических веществ. 8 1976 / с. 27-34 : илл [https://www.ester.ee/record=b1475761\\*est](https://www.ester.ee/record=b1475761*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/38b2a836-99da-4b82-8058-1c2084a10575>

**Исследование молекулярных комплексов и гидроксиметилирования резорцинов и амидов кислот : автореферат ... кандидата технических наук**

**Vabaoja, Jüri** 1972 [http://www.ester.ee/record=b1659233\\*est](http://www.ester.ee/record=b1659233*est)

**Исследование молекулярных комплексов фенолов в концентрированных растворах : автореферат ... кандидата технических наук**

**Siimer, Enn** 1965 [http://www.ester.ee/record=b1560583\\*est](http://www.ester.ee/record=b1560583*est)

**Исследование молекулярных соединений капролактама с фенолами**

**Aarna, Agu; Christjanson, Peep; Oja, Holger** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1970 / с. 121-127 : ил [https://www.ester.ee/record=b1264554\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264554*est)

**Исследование некаталитической реакции ацетоуксусного эфира и ацетилацетона с формальдегидом**

**Aarna, Agu; Kiisler, Karl; Köösel, Arne-Enn** Технология органических веществ. 5 1973 / с. 53-62 : илл [https://www.ester.ee/record=b1327787\\*est](https://www.ester.ee/record=b1327787*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/4d607428-4077-45b3-a5b2-28394fbb4fa9>

**Исследование низкотемпературного разложения сланца-кукерсита методом инфракрасной спектроскопии**

**Aarna, Agu; Alev, Milvi** Сборник статей по химии и химической технологии. 10 1964 / с. 3-14 : илл [https://www.ester.ee/record=b2181961\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181961*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9569e6db-150a-42c8-bf3b-765725dfd969>

**Исследование пиролиза диолефиновых углеводородов в присутствии металла**

**Aarna, Agu; Teder, Jüri** Журнал прикладной химии 1979 / с. 1845-1848 : ил [https://www.ester.ee/record=b1182398\\*est](https://www.ester.ee/record=b1182398*est)

**Исследование процесса термического разложения горючего сланца в камерных печах : автореферат ... кандидата технических наук**

**Help, Kalju** 1960 [http://www.ester.ee/record=b1416031\\*est](http://www.ester.ee/record=b1416031*est)

**Исследование процесса термической переработки горючих сланцев в газогенераторах повышенной производительности**

**Jefimov, Viktor** 1963 [http://www.ester.ee/record=b2167843\\*est](http://www.ester.ee/record=b2167843*est)

**Исследование процесса термической переработки горючих сланцев в газогенераторах повышенной производительности : автореферат ... кандидата технических наук**

Jefimov, Viktor 1964 [http://www.ester.ee/record=b1661459\\*est](http://www.ester.ee/record=b1661459*est)

**Исследование равновесия пар-жидкость в азеотропных двойных смесях, содержащих фенолы и другие характерные компоненты сланцевой смолы : автореферат ... кандидата химических наук (346)**

Kaps, Tiit 1970 [http://www.ester.ee/record=b1380463\\*est](http://www.ester.ee/record=b1380463*est)

**Исследование равновесия между жидкостью и паром в двойных смесях : одноатомные фенолы - углеводороды**

Aarna, Agu; Kaps, Tiit Технология органических веществ. 2 1970 / с. 3-14 [https://www.ester.ee/record=b1350307\\*est](https://www.ester.ee/record=b1350307*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a482beb1-6b8a-41a9-9418-160cec9ed58d>

**Исследование реакции фенолов типа резорцина с формальдегидом**

Christjanson, Peep; Kiisler, Karl; Aarna, Agu Технология органических веществ. 1 1969 / с. 29-39 : илл

[https://www.ester.ee/record=b1337236\\*est](https://www.ester.ee/record=b1337236*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d6e3c08c-1c99-48a8-ae34-e91a3f1c8d0d>

**Исследование реакции формальдегида с ацетилацетоном в присутствии капролактама**

Aarna, Agu; Kiisler, Karl; Kõösel, Arne-Enn Технология органических веществ. 7 1975 / с. 3-7 : илл

[https://www.ester.ee/record=b1475739\\*est](https://www.ester.ee/record=b1475739*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/0a7a2b23-8888-4a7a-8f05-69664566747d>

**Исследование самоассоциации и гидротации фенолов в растворе CCl<sub>4</sub>, насыщенной водой**

Aarna, Agu; Arro, Jaak; Mölder, Leevi Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1975 / с. 183-189 [https://www.ester.ee/record=b1264554\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264554*est)

**Исследование свойств молекулярных комплексных соединений калориметрическим методом (сообщение I)**

Aarna, Agu; Siimer, Enn Сборник статей по химии и химической технологии. 11 1964 / с. 213-216 : илл

[https://www.ester.ee/record=b2181984\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181984*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/958b7e78-6cf4-425c-b75d-b028262eada8>

**Исследование свойств молекулярных комплексных соединений калориметрическим методом (сообщение II)**

Aarna, Agu; Siimer, Enn Сборник статей по химии и химической технологии. 11 1964 / с. 217-228 : илл

[https://www.ester.ee/record=b2181984\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181984*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/958b7e78-6cf4-425c-b75d-b028262eada8>

**Исследование свойств молекулярных комплексных соединений калориметрическим методом (сообщение III)**

Aarna, Agu; Siimer, Enn Сборник статей по химии и химической технологии. 11 1964 / с. 229-235 : илл

[https://www.ester.ee/record=b2181984\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181984*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/958b7e78-6cf4-425c-b75d-b028262eada8>

**Исследование свойств молекулярных комплексов некоторых фенолов и их применения при разделении сланцевой смолы : автореферат ... кандидата технических наук**

Mölder, Leevi 1963 [http://www.ester.ee/record=b1530381\\*est](http://www.ester.ee/record=b1530381*est)

**Исследование сернистых соединений сланцевой смолы и обессеривания сланцевых моторных топлив : автореферат ... кандидата технических наук**

Silland, Harald 1958 [http://www.ester.ee/record=b1670409\\*est](http://www.ester.ee/record=b1670409*est)

**Исследование синтеза пластификаторов на базе фенолов сланцевой подсмольной воды**

Vägi, M.; Aarna, Agu Сборник научных трудов студентов. 4 1965 / с. 117-123 : илл [https://www.ester.ee/record=b2181987\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181987*est)

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/15040af2-b264-4339-b7b1-c0140de7d1c1>

**Исследование скоростного термического разложения горючего сланца в реакторе с внешним обогревом и состава получаемых продуктов : автореферат ... кандидата технических наук (05.346)**

Kiis, Kalju 1970 [http://www.ester.ee/record=b1397956\\*est](http://www.ester.ee/record=b1397956*est)

**Исследование совместного вторичного пиролиза нефтяных фракций и сланцевого бензина : автореферат ... кандидата технических наук (05.17.07)**

Soone, Jüri 1978 [https://www.ester.ee/record=b2341114\\*est](https://www.ester.ee/record=b2341114*est)

**Исследование статистики межфазового распределения фенолов и экстракции их из сланцевой подсмольной воды : автореферат ... кандидата технических наук (05.346)**

Tamvelius, Hindrek 1970 [http://www.ester.ee/record=b1398004\\*est](http://www.ester.ee/record=b1398004*est)

**Исследование термического разложения диктионемого сланца : автореферат ... кандидата технических наук**

Siirde, Aino 1957 [http://www.ester.ee/record=b2327633\\*est](http://www.ester.ee/record=b2327633*est)

**Исследование технологического режима горизонтально вращающихся реторт для полукоксования горючего**

сланца

Ozerov, Georgi vt.ka Oserov, Georgi 1955 [http://www.ester.ee/record=b2135204\\*est](http://www.ester.ee/record=b2135204*est)

**Исследование технологического режима горизонтально вращающихся реторт для полукоксования горючего сланца : автореферат ... кандидата технических наук**

Ozerov, Georgi vt.ka Oserov, Georgi 1955 [http://www.ester.ee/record=b1387258\\*est](http://www.ester.ee/record=b1387258*est)

**Исследование химического строения органической массы некоторых горючих сланцев СССР : автореферат ... кандидата технических наук**

Urov, Kaarli 1966 [http://www.ester.ee/record=b1670224\\*est](http://www.ester.ee/record=b1670224*est)

**К вопросу о структуре углеродного скелета керогена сланца-кукерсита**

Aarna, Agu; Urov, Kaarli XX научная конференция, посвященная 25-летию Эстонской ССР 18-22 мая 1965 г. : тезисы и резюме 1965 / с. 91-92 [https://www.ester.ee/record=b1359832\\*est](https://www.ester.ee/record=b1359832*est)

**Каталитическое окисление широких фракций камерной смолы**

Aarna, Agu; Madisson, E. Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 6 1959 / с. 112-119 : таб [https://www.ester.ee/record=b2181310\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181310*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ef38b871-c02c-47ab-a7c6-0b764036fa60>

**Кетоенольное равновесие в ацетилацетоне в ходе реакции с формальдегидом**

Aarna, Agu; Kõösel, Arne-Enn; Kiisler, Karl Республиканская научная конференция "Фенолформальдегидные смолы и клеи на их основе" : тезисы докладов 1974 / с. 26-29 : илл [https://www.ester.ee/record=b1310514\\*est](https://www.ester.ee/record=b1310514*est)

**Клеевая смола из алкилрезорцинов (резорцина) и N-метилолпролактама**

Tanner, Jüri; Aarna, Agu; Christjanson, Peep; Kiisler, Karl Республиканская научная конференция "Фенолформальдегидные смолы и клеи на их основе" : тезисы докладов 1974 / с. 56-57 [https://www.ester.ee/record=b1310514\\*est](https://www.ester.ee/record=b1310514*est)

**Клеи из сланцевых алкилрезорциновых смол и возможности их применения в строительстве : автореферат ... кандидата технических наук (484)**

Auriste, Ilja-Ragnar 1969 [http://www.ester.ee/record=b1356009\\*est](http://www.ester.ee/record=b1356009*est)

**Клей ДФК-4СД для приклеивания теплоизоляционных материалов**

Aarna, Agu; Vabaoja, Jüri; Kiisler, Karl; Christjanson, Peep Современные клеи и склеивание пластмасс и металлов : материалы к краткосрочному семинару 21-23 июня. Ч. 2 1971 / с. 56-58

**Количественный анализ управляемости, наблюдаемости и декомпозируемости многомерных линейных объектов управления : автореферат ... кандидата технических наук (05.13.01)**

Raiend, Kullo 1989 [https://www.ester.ee/record=b1267737\\*est](https://www.ester.ee/record=b1267737*est)

**Корреляция и предсказание бинарных азеотропов**

Aarna, Agu; Kaps, Tiit Технология органических веществ. 1 1969 / с. 15-28 : илл [https://www.ester.ee/record=b1337236\\*est](https://www.ester.ee/record=b1337236*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d6e3c08c-1c99-48a8-ae34-e91a3f1c8d0d>

**Криоскопическое определение молекулярного веса двухатомных фенолов**

Aarna, Agu; Karjama, E. Сборник статей по химии и химической технологии. 13 1965 / с. 57-60 [https://www.ester.ee/record=b2182034\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182034*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d4d94766-1dca-4956-8efe-f305fca83182>

**Микроморфология пироуглерода, формирующегося в индифферентных и каталитических условиях**

Aarna, Agu; Žirjakov, Juri Горючие Сланцы 1987 / с. 181-187 : илл [https://www.ester.ee/record=b1072685\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072685*est)

**Молекулярные соединения капролактама с фенолами и синтез клеевых смол из сланцевых алкилрезорцинов : автореферат ... кандидата технических наук (346)**

Christjanson, Peep 1969 [http://www.ester.ee/record=b3787656\\*est](http://www.ester.ee/record=b3787656*est)

**Некоторые новые представления о свойствах сланцевой смолы**

Aarna, Agu; Mölder, Leevi; Siimer, Enn Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Füüsika, matemaatika ja tehnikateaduste seeria = Известия Академии наук Эстонской ССР. Серия физико-математических и технических наук 1966 / lk. 423-428 [https://www.ester.ee/record=b1264320\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264320*est)

**О быстром термическом разложении топлива и пути управления данным процессом**

Aarna, Agu; Kiis, Kalju Технология органических веществ. 2 1970 / с. 31-36 [https://www.ester.ee/record=b1350307\\*est](https://www.ester.ee/record=b1350307*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a482beb1-6b8a-41a9-9418-160cec9ed58d>

**О влиянии кислорода воздуха при термическом разложении горючего сланца**

Aarna, Agu Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 5 1958 / с. 3-9 [https://www.ester.ee/record=b2181274\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181274*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d4787728-120d-40c7-8299-c6997abc3167>

#### **О возможности выделения кетонов из сланцевой смолы**

**Aarna, Agu; Paluoja, Vilma; Kiisler, Karl** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 5 1958 / с. 54-58

[https://www.ester.ee/record=b2181274\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181274*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d4787728-120d-40c7-8299-c6997abc3167>

#### **О выделении керогена горючих сланцев центрифугированием**

**Aarna, Agu; Urov, Kaarli** Сборник статей по химии и химической технологии. 11 1964 / с. 3-15 : илл

[https://www.ester.ee/record=b2181984\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181984*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/958b7e78-6cf4-425c-b75d-b028262eada8>

#### **О выделении производных резорцина из суммарных фенолов сланцевой подсмольной воды**

**Aarna, Agu; Rätsep, Aavo** Сборник статей по химии и химической технологии. 11 1964 / с. 183-189 : илл

[https://www.ester.ee/record=b2181984\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181984*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/958b7e78-6cf4-425c-b75d-b028262eada8>

#### **О газохроматографическом анализе газов и о составе газа быстрого термического разложения горючих сланцев**

**Aarna, Agu; Kiis, Kalju** Технология органических веществ. 2 1970 / с. 55-63 : илл [https://www.ester.ee/record=b1350307\\*est](https://www.ester.ee/record=b1350307*est)

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a482beb1-6b8a-41a9-9418-160cec9ed58d>

#### **О динамике выделения продуктов термического разложения эстонских горючих сланцев : автореферат ... кандидата технических наук**

**Lippmaa, Endel** 1956 [http://www.ester.ee/record=b1896966\\*est](http://www.ester.ee/record=b1896966*est)

#### **О зависимости химического состава летучих продуктов быстрого термического разложения горючих сланцев от температуры разложения**

**Aarna, Agu; Kiis, Kalju** Технология органических веществ. 2 1970 / с. 43-47 [https://www.ester.ee/record=b1350307\\*est](https://www.ester.ee/record=b1350307*est)

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a482beb1-6b8a-41a9-9418-160cec9ed58d>

#### **О закономерностях образования молекулярных соединений между амидами кислот и фенолами**

**Aarna, Agu; Tanner, Jüri; Christjanson, Peep** Республиканская научная конференция "Синтез феноло-формальдегидных

клеевых смол и старение клеевого соединения", с 7 по 9 сентября 1971 года 1971 / с. 45-49 : илл

[https://www.ester.ee/record=b1335728\\*est](https://www.ester.ee/record=b1335728*est)

#### **О механизме реакции формальдегида с двухатомными фенолами подсмольной воды**

**Aarna, Agu; Kiisler, Karl** Сборник статей по химии и химической технологии. 7 1961 / с. 39-44 : илл

[https://www.ester.ee/record=b2181423\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181423*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/96fe478f-2ce7-4109-a862-8d8ad9463f0c>

#### **О молекулярных комплексах кислородных соединений с кислотами Льюиса**

**Aarna, Agu; Lippmaa, Helle** XX научная конференция, посвященная 25-летию Эстонской ССР 18-22 мая 1965 г. : тезисы и

резюме 1965 / с. 92 [https://www.ester.ee/record=b1359832\\*est](https://www.ester.ee/record=b1359832*est)

#### **О молекулярных комплексах некоторых фенолов : (сообщение 1)**

**Aarna, Agu; Mölder, Leevi** Сборник статей по химии и химической технологии. 7 1961 / с. 304-316 : илл

[https://www.ester.ee/record=b2181423\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181423*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/96fe478f-2ce7-4109-a862-8d8ad9463f0c>

#### **О молекулярных комплексах некоторых фенолов : (сообщение 2)**

**Aarna, Agu; Mölder, Leevi** Сборник статей по химии и химической технологии. 7 1961 / с. 317-323 : илл

[https://www.ester.ee/record=b2181423\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181423*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/96fe478f-2ce7-4109-a862-8d8ad9463f0c>

#### **О молекулярных комплексах некоторых фенолов : (сообщение III)**

**Aarna, Agu; Mölder, Leevi** Сборник статей по химии и химической технологии. 8 1962 / с. 15-20

[https://www.ester.ee/record=b2181584\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181584*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/6ec4da4c-96e0-445e-b789-9dde4bb0db38>

#### **О молекулярных комплексах некоторых фенолов : (сообщение IV)**

**Aarna, Agu; Mölder, Leevi** Сборник статей по химии и химической технологии. 8 1962 / с. 21-27

[https://www.ester.ee/record=b2181584\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181584*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/6ec4da4c-96e0-445e-b789-9dde4bb0db38>

#### **О молекулярных соединениях щавелевой кислоты с некоторыми фенолами**

**Aarna, Agu; Mölder, Leevi** Сборник статей по химии и химической технологии. 8 1962 / с. 3-13

[https://www.ester.ee/record=b2181584\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181584*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/6ec4da4c-96e0-445e-b789-9dde4bb0db38>

#### **О направлениях и результатах научно-исследовательских работ в области химии и технологии горючего сланца в ТПИ**

**Aarna, Agu** XX научная конференция, посвященная 25-летию Эстонской ССР 18-22 мая 1965 г. : тезисы и резюме 1965 / с.

85-89 [https://www.ester.ee/record=b1359832\\*est](https://www.ester.ee/record=b1359832*est)

#### **О направлениях использования прибалтийских горючих сланцев**

**Aarna, Agu** Горючие сланцы 1981 / с. 1-6

### **О некоторых общих вопросах развития сланцехимической промышленности в Эстонской ССР**

**Aarna, Agu; Lageda, Peeter** Сборник статей по химии и химической технологии. 9 1962 / с. 3-14

[https://www.ester.ee/record=b2181586\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181586*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d0996552-6e32-425c-a38e-d8f33ab8faf6>

### **О применении клеящих смол ДФК-1А и ДФК-9**

**Aarna, Agu; Auriste, Ilja; Kiisler, Karl** Труды I Всесоюзной конференции по клеям и технологии склеивания : [17-19 мая 1966 г.] 1966 / с. 117-129 : илл [https://www.ester.ee/record=b1411446\\*est](https://www.ester.ee/record=b1411446*est)

### **О пропаганде коммунистической морали**

**Aarna, Agu** 1973 [https://www.ester.ee/record=b1319590\\*est](https://www.ester.ee/record=b1319590*est)

### **О разложении сланцевых смол в почве**

**Aarna, Agu; Soidra, Kadri** Горючие сланцы : бюллетень научно-технической информации 1969 / с. 13-16 : ил

[https://www.ester.ee/record=b1889669\\*est](https://www.ester.ee/record=b1889669*est)

### **О синтезе клеевых смол из двухатомных фенолов горючих сланцев с ацетоном и формальдегидом : смола ДФК, ее получение и применение : автореферат ... кандидата технических наук**

**Kiisler, Karl** 1963 [http://www.ester.ee/record=b1522313\\*est](http://www.ester.ee/record=b1522313*est)

### **О смоляном режиме сланцеперегонных генераторов**

**Jefimov, Viktor; Aarna, Agu** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 6 1959 / с. 3-17 : илл

[https://www.ester.ee/record=b2181310\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181310*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ef38b871-c02c-47ab-a7c6-0b764036fa60>

### **О содержании в керогенах некоторых горючих сланцев гидроароматического водорода повышенной лабильности**

**Aarna, Agu; Urov, Kaarli** Сборник статей по химии и химической технологии. 13 1965 / с. 13-22 : илл

[https://www.ester.ee/record=b2182034\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182034*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d4d94766-1dca-4956-8efe-f305fca83182>

### **О составе масел быстрого термического разложения горючих сланцев**

**Aarna, Agu; Kiis, Kalju** Технология органических веществ. 2 1970 / с. 49-53 [https://www.ester.ee/record=b1350307\\*est](https://www.ester.ee/record=b1350307*est)

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a482beb1-6b8a-41a9-9418-160cec9ed58d>

### **О стабилизации резорциновых смол**

**Aarna, Agu; Kiisler, Karl; Christjanson, Peep** Труды I Всесоюзной конференции по клеям и технологии склеивания : [17-19 мая 1966 г.] 1966 / с. 43-52 : илл., таб [https://www.ester.ee/record=b1411446\\*est](https://www.ester.ee/record=b1411446*est)

### **О термическом крекинге фенолов сланцевой смолы**

**Aarna, Agu; Mölder, Leevi** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 5 1958 / с. 59-65 : илл

[https://www.ester.ee/record=b2181274\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181274*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d4787728-120d-40c7-8299-c6997abc3167>

### **Об окислении некоторых индивидуальных фенолов в щелочной среде**

**Aarna, Agu; Kiisler, Karl; Paluoja, Vilma** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 5 1958 / с. 66-77 : илл

[https://www.ester.ee/record=b2181274\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181274*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d4787728-120d-40c7-8299-c6997abc3167>

### **Об определении химического группового состава средних фракций сланцевой смолы методом хроматографического анализа**

**Aarna, Agu; Kask, Karl** 1953 [https://www.ester.ee/record=b1393318\\*est](https://www.ester.ee/record=b1393318*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/fc40e1a5-0930-4202-b5b6-5cc2204f9d2f>

### **Об определении 9, 10-антрахинона в сланцевой смоле**

**Aarna, Agu; Lippmaa, Endel; Paluoja, Vilma** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 6 1959 / с. 148-153 : илл

[https://www.ester.ee/record=b2181310\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181310*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ef38b871-c02c-47ab-a7c6-0b764036fa60>

### **Об основах синтеза (алкил-) резорциноформалдегидных смол**

**Aarna, Agu; Kiisler, Karl; Christjanson, Peep; Reispere, Aimi; Siimer, Kadri** Тезисы докладов III научной конференции института "Сланцевые алкилрезорцины, их выделение и применение", Кохтла-Ярве, 1 июня 1972 года 1972 / с. 11-13

[https://www.ester.ee/record=b1332833\\*est](https://www.ester.ee/record=b1332833*est)

### **Об основных направлениях исследования комплексного химического использования сланцевой смолы**

**Aarna, Agu** Сланцевая и химическая промышленность : бюллетень научно-технической информации 1964 / с. 3-5

[https://www.ester.ee/record=b1889951\\*est](https://www.ester.ee/record=b1889951*est)

### **Об улавливании продуктов газогенераторного процесса : автореферат ... кандидата технических наук**

**Piik, Enn** 1964 [http://www.ester.ee/record=b1520843\\*est](http://www.ester.ee/record=b1520843*est)

**Образование углерода на поверхности металлов при пиролизе углеводородных смесей из ароматического и непредельного компонентов : автореферат ... кандидата химических наук (05.17.07)**

Teder, Jüri 1980 [https://www.ester.ee/record=b1324873\\*est](https://www.ester.ee/record=b1324873*est)

**Окисление сланцевых алкилрезорцинов в присутствии комплексообразователя**

Aarna, Agu; Süld, Tiia-Maaja; Kiisler, Karl; Vares, M. Технология органических веществ. 7 1975 / с. 9-17 : илл

[https://www.ester.ee/record=b1475739\\*est](https://www.ester.ee/record=b1475739*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/0a7a2b23-8888-4a7a-8f05-69664566747d>

**Окисление смеси ксилолов для получения ароматических дикарбоновых кислот : автореферат ... кандидата технических наук (05.17.04)**

Velitskaja, Olga 1974 [http://www.ester.ee/record=b1329179\\*est](http://www.ester.ee/record=b1329179*est)

**Окисление смеси ксилолов для получения ароматических дикарбоновых кислот : диссертация ... кандидата технических наук по специальности 05.17.04 - технология тяжелого /или основного/ органического синтеза**

Velitskaja, Olga 1973 [http://www.ester.ee/record=b2307432\\*est](http://www.ester.ee/record=b2307432*est)

**Описание равновесия в экстракционных системах с распределяющимся кислород-содержащими соединениями без Н-связи : автореферат ... кандидата химических наук**

Ebber, Arkadi 1981 [https://www.ester.ee/record=b1569389\\*est](https://www.ester.ee/record=b1569389*est)

**Определение альдегидов в сланцевой смоле**

Aarna, Agu; Kiisler, Karl Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 5 1958 / с. 108-114 : илл

[https://www.ester.ee/record=b2181274\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181274*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d4787728-120d-40c7-8299-c6997abc3167>

**Определение антрацена в генераторной сланцевой смоле**

Aarna, Agu; Paluoja, Vilma Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 6 1959 / с. 154-155 : таб

[https://www.ester.ee/record=b2181310\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181310*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ef38b871-c02c-47ab-a7c6-0b764036fa60>

**Определение квазихимических параметров точечных дефектов в полупроводниковых соединениях**

Kukk, Peeter-Enn; Aarna, Heiti; Altosaar, Mare; Mädaßon, Jaan; Mellikov, Enn; Aarna, Agu Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1985 / с. 247-252 [https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est) <https://www.etera.ee/zoom/19218/view?page=1&p=separate&view=0,0,2465,3986>

**Определение констант самоассоциации алифатических пространственно незатрудненных спиртов в СС14**

Aarna, Agu; Viikna, Anti; Mölder, Leevi 1975

**Определение предельных коэффициентов активности сложных эфиров в неполярных растворителях**

Aarna, Agu; Mölder, Leevi; Ebber, Arkadi Журнал прикладной химии 1978 / с. 1359-1363 : илл

[https://www.ester.ee/record=b1182398\\*est](https://www.ester.ee/record=b1182398*est)

**Определение содержания воды в диметилломочевине методом К. Фишера**

Aarna, Agu; Kiisler, Karl; Vabaoja, Jüri Технология органических веществ. 3 1970 / с. 77-79

[https://www.ester.ee/record=b1475714\\*est](https://www.ester.ee/record=b1475714*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/fcbf4feb-b620-4ce2-afd4-b68afd951e1/>

**Определение сопряженных двойных связей в керогенах некоторых горючих сланцев СССР**

Aarna, Agu; Urov, Kaarli Сборник статей по химии и химической технологии. 13 1965 / с. 23-32 : илл

[https://www.ester.ee/record=b2182034\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182034*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d4d94766-1dca-4956-8efe-f305fca83182>

**Определены направления : [о республиканского совещаний по вопросам термического переработки сланца и использования сланцепродуктов. Кохтла-Ярве]**

Aarna, Agu Ленинское знамя: орган Кохтла-Ярвского городского и районного комитетов Компартии Эстоний, городского и районного Советов народных депутатов 1977 / с. [?] [https://www.ester.ee/record=b1528511\\*est](https://www.ester.ee/record=b1528511*est)

**Опыт измерения температуры в слое топлива при термичном разложении сланца в камерных печах**

Help, Kalju; Serebrjannikov, N.; Aarna, Agu Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 5 1958 / с. 10-35 : илл

[https://www.ester.ee/record=b2181274\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181274*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d4787728-120d-40c7-8299-c6997abc3167>

**Опытный реактор с внешним обогревом для термической переработки пылевидного топлива**

Aarna, Agu; Kiis, Kalju Технология органических веществ. 2 1970 / с. 37-41 : илл [https://www.ester.ee/record=b1350307\\*est](https://www.ester.ee/record=b1350307*est)

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a482beb1-6b8a-41a9-9418-160cec9ed58d>

**Отверждение клеевой смолы из сланцевых алкилрезорцинов**

Aarna, Agu; Kiisler, Karl; Christjanson, Peep; Vabaoja, Jüri Горючие сланцы : информационная серия I 1970 / с. 15-19 : илл

[https://www.ester.ee/record=b1889669\\*est](https://www.ester.ee/record=b1889669*est)

#### Переработка сланца в диансовых камерных печах

**Basnjev, S.; Rikk, Erik; Timofejev, I.; Aarna, Agu** Сборник статей по химии и химической технологии. 11 1964 / с. 17-25 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2181984\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181984*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/958b7e78-6cf4-425c-b75d-b028262eada8>

#### Перспективы развития сланцевой промышленности

**Aarna, Agu** Экономическая газета 1974 / с. [?] [https://www.ester.ee/record=b1842013\\*est](https://www.ester.ee/record=b1842013*est)

#### Пиролиз сланцевой смолы : (сообщение 2)

**Aarna, Agu; Lille, Ülo** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 6 1959 / с. 75-82 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2181310\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181310*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ef38b871-c02c-47ab-a7c6-0b764036fa60>

#### Пиролиз сланцевой смолы : (сообщение I)

**Aarna, Agu; Lille, Ülo** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 6 1959 / с. 65-74 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2181310\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181310*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ef38b871-c02c-47ab-a7c6-0b764036fa60>

#### Поликонденсаты резорцина и 5-метилрезорцина с формальдегидом : автореферат ... кандидата химических наук (02.00.03)

**Lippmaa, Helle** 1986 [https://www.ester.ee/record=b1268435\\*est](https://www.ester.ee/record=b1268435*est)

#### Получение легких газовых непредельных углеводородов путем пиролиза сланцевой смолы : автореферат ... кандидата технических наук

**Lille, Ülo** 1960 [https://www.ester.ee/record=b1411442\\*est](https://www.ester.ee/record=b1411442*est)

#### Получение фталевых кислот одностадийным окислением сланцевой кислородной фракции

**Aarna, Agu; Velitskaja, Olga; Grigorjeva, L.; Falkovski, V.B.** Технология органических веществ. 5 1973 / с. 63-73 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1327787\\*est](https://www.ester.ee/record=b1327787*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/4d607428-4077-45b3-a5b2-28394fbb4fa9>

#### Применение газо-жидкостной хроматографии для анализа комплексов двухосновных алифатических карбоновых кислот с мочевиной

**Aarna, Agu; Kann, Jüri; Virkus, Ants-Juhan** Сборник статей по химии и химической технологии. 15 1966 / с. 93-101 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2182115\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182115*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/55575f8e-02db-404e-8bef-28e158aa260b>

#### Применение метода зонной плавки в сланцевой химии

**Aarna, Agu; Rätsep, Aavo** Сборник статей по химии и химической технологии. 10 1964 / с. 93-104 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2181961\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181961*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9569e6db-150a-42c8-bf3b-765725dfd969>

#### Продукты переработки горючих сланцев как сырье для получения клеев

**Aarna, Agu** Труды I Всесоюзной конференции по клеям и технологии склеивания : [17-19 мая 1966 г.] 1966 / с. 27-31  
[https://www.ester.ee/record=b1411446\\*est](https://www.ester.ee/record=b1411446*est)

#### Производство и использование смолыДФК

**Aarna, Agu; Kiisler, Karl** Горючие сланцы : бюллетень научно-технической информации 1961 / с. 37-41 : таб  
[https://www.ester.ee/record=b1889964\\*est](https://www.ester.ee/record=b1889964*est)

#### Производство и использование смолыДФК

**Aarna, Agu; Kiisler, Karl** Народное хозяйство Эстонской ССР 1961 / с. 34-39 [https://www.ester.ee/record=b1273992\\*est](https://www.ester.ee/record=b1273992*est)

#### Производство клеев на базе продуктов переработки горючих сланцев

**Aarna, Agu; Kiisler, Karl** Сланцевая и химическая промышленность : бюллетень научно-технической информации 1965 / с. 76-77 [https://www.ester.ee/record=b1889951\\*est](https://www.ester.ee/record=b1889951*est)

#### Пропиточный состав для древесины на основе алкилрезорцинов и N,N'-диметилмочевины

**Aarna, Agu; Tanner, Jüri; Kiisler, Karl; Christjanson, Peep; Rokk, J.** Республиканская научная конференция "Фенолформальдегидные смолы и клеи на их основе" : тезисы докладов 1974 / с. 58-60 [https://www.ester.ee/record=b1310514\\*est](https://www.ester.ee/record=b1310514*est)

#### Равновесие пар - жидкость в бинарных системах, содержащих одноатомные фенолы и углеводороды : II.

#### Изотермическое равновесие пар - жидкость в смесях о-крезол - углеводороды

**Aarna, Agu; Kaps, Tiit; Malanovski, S** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1970 / с. 36-41 : ил [https://www.ester.ee/record=b1264554\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264554*est)

#### Развитие сланцевой химии в годы Советской Власти

**Aarna, Agu; Urov, Kaarli** Горючие Сланцы 1987 / с. 328-333 [https://www.ester.ee/record=b1072685\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072685*est)

#### Разделение кристаллических органических систем методом зонной плавки

**Aarna, Agu; Rätsep, Aavo** Сборник статей по химии и химической технологии. 11 1964 / с. 171-182 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2181984\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181984*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/958b7e78-6cf4-425c-b75d-b028262eada8>

---

### Разделение одно- и двухатомных фенолов методом бумажной хроматографии

**Aarna, Agu;** Karjama, E. Сборник статей по химии и химической технологии. 17 1967 / с. 13-17

[https://www.ester.ee/record=b2182175\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182175*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/7729329c-fcb4-4227-8663-3a21bf5c78ff>

### Разделение параматра растворимости на составляющие и определение коэффициентов активности самоассоциирующихся веществ по данным распределения между двумя жидкими фазами

**Aarna, Agu; Arro, Jaak; Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia =

Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1975 / с. 115-122 [https://www.ester.ee/record=b1264554\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264554*est)

### Разделение фенолов сланцевой подсмольной воды методом экстракции

**Aarna, Agu; Urov, Kaarli** Сборник статей по химии и химической технологии. 10 1964 / с. 109-119 : илл

[https://www.ester.ee/record=b2181961\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181961*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9569e6db-150a-42c8-bf3b-765725dfd969>

### Разложение и фильтрация сланцевых фенолов в почве и факторы, влияющие на них : автореферат ... кандидата технических наук (05.346)

**Soidra, Kadri** 1971 [http://www.ester.ee/record=b1658147\\*est](http://www.ester.ee/record=b1658147*est)

### Результаты полупромышленных опытов сернокислотного обессеривания сланцевого бензина непрерывным противоточным методом

**Aarna, Agu; Silland, Harald** Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 6 1959 / с. 156-161 : таб

[https://www.ester.ee/record=b2181310\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181310*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ef38b871-c02c-47ab-a7c6-0b764036fa60>

### Самоассоциация алифатических спиртов в CCl<sub>4</sub> : сообщение I

**Aarna, Agu; Viikna, Anti; Mölder, Leevi** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии

наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1974 / с. 299-306 [https://www.ester.ee/record=b1264554\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264554*est)

### Самоассоциация алифатических спиртов в CCl<sub>4</sub> : сообщение II

**Aarna, Agu; Viikna, Anti; Mölder, Leevi** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии

наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1975 / с. 49-54 : ил [https://www.ester.ee/record=b1264554\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264554*est)

### Самоассоциация алифатических спиртов в CCl<sub>4</sub> : сообщение III

**Aarna, Agu; Viikna, Anti; Mölder, Leevi** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии

наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1976 / с. 3-9 : ил [https://www.ester.ee/record=b1264554\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264554*est)

### Самоассоциация алифатических спиртов и ее влияние на экстракционную способность двухкомпонентных спиртосодержащих растворителей : автореферат ... кандидата химических наук ( 02.00.04)

**Viikna, Anti** 1975 [http://www.ester.ee/record=b1322086\\*est](http://www.ester.ee/record=b1322086*est)

### Самоассоциация фенолов и ее влияние на равновесие жидкость-жидкость (на примере процессов переработки горючих сланцев) : автореферат ... кандидата технических наук (05.17.07)

**Suurpere, Aime** 1972 [http://www.ester.ee/record=b1335027\\*est](http://www.ester.ee/record=b1335027*est)

### Сборник статей по химии и технологии горючего сланца

1954 [https://www.ester.ee/record=b2180938\\*est](https://www.ester.ee/record=b2180938*est)

### Сборник статей по химии и технологии горючего сланца

1955 [https://www.ester.ee/record=b2180947\\*est](https://www.ester.ee/record=b2180947*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8f402223-246d-4b22-89fc-18b8d094db19>

### Сборник статей по химии и технологии горючего сланца

1956 [https://www.ester.ee/record=b2181265\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181265*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f3e5d8bd-17a5-4ea4-8120-dc0791bbb7cb>

### Сборник статей по химии и технологии горючего сланца

1958 [https://www.ester.ee/record=b2181270\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181270*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9e663eaf-55f5-4ab2-9ec1-85514c07981d>

### Сборник статей по химии и технологии горючего сланца

1958 [https://www.ester.ee/record=b2181274\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181274*est)

### Сборник статей по химии и технологии горючего сланца

1959 [https://www.ester.ee/record=b2181310\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181310*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ef38b871-c02c-47ab-a7c6-0b764036fa60>

### Сборник статей по химии и химической технологии

1961 [https://www.ester.ee/record=b2181423\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181423*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/96fe478f-2ce7-4109-a862-8d8ad9463f0c>

### Сборник статей по химии и химической технологии



1962 [https://www.ester.ee/record=b2181584\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181584*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/6ec4da4c-96e0-445e-b789-9dde4b0db38>

#### **Сборник статей по химии и химической технологии**

1962 [https://www.ester.ee/record=b2181586\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181586*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d0996552-6e32-425c-a38e-d8f33ab8faf6>

#### **Сборник статей по химии и химической технологии**

1964 [https://www.ester.ee/record=b2181961\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181961*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9569e6db-150a-42c8-bf3b-765725dfd969>

#### **Сборник статей по химии и химической технологии**

1964 [https://www.ester.ee/record=b2181984\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181984*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/958b7e78-6cf4-425c-b75d-b028262eada8>

#### **Сборник статей по химии и химической технологии**

1965 [https://www.ester.ee/record=b2182032\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182032*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/cc98a110-70ff-45fd-9a24-57acf33fc031>

#### **Сборник статей по химии и химической технологии**

1965 [https://www.ester.ee/record=b2182034\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182034*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d4d94766-1dca-4956-8efe-f305fca83182>

#### **Сборник статей по химии и химической технологии**

1966 [https://www.ester.ee/record=b2182108\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182108*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/de413c4f-179c-4469-b4b6-80c18d5bb3fd>

#### **Сборник статей по химии и химической технологии**

1966 [https://www.ester.ee/record=b2182115\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182115*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/55575f8e-02db-404e-8bef-28e158aa260b>

#### **Сборник статей по химии и химической технологии**

1966 [https://www.ester.ee/record=b2182131\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182131*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/f8f6923a-790f-42fd-a717-a9a0681d4df5>

#### **Сланцевая и химическая промышленность : бюллетень научно-технической информации**

1966 [https://www.ester.ee/record=b1889951\\*est](https://www.ester.ee/record=b1889951*est)

#### **Смола ДФК и ее применение**

Aarna, Agu; Kiisler, Karl 1961 [https://www.ester.ee/record=b1382235\\*est](https://www.ester.ee/record=b1382235*est)

#### **Смолы и клеи ДФК : (свойства и применение)**

1970 [https://www.ester.ee/record=b1357355\\*est](https://www.ester.ee/record=b1357355*est)

#### **Совершенствование малых сланцеперегонных генераторов**

Jefimov, Viktor; Piik, Enn; Metsik, Rein; Aarna, Agu Сборник статей по химии и химической технологии. 7 1961 / с. 13-27 : илл

[https://www.ester.ee/record=b2181423\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181423*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/96fe478f-2ce7-4109-a862-8d8ad9463f0c>

#### **Сравнение методов расчета мольных объемов фенолов**

Aarna, Agu; Arro, Jaak Технология органических веществ. 6 1974 / с. 3-9 [https://www.ester.ee/record=b1446922\\*est](https://www.ester.ee/record=b1446922*est)

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/22bf26dc-cffe-498c-b90f-34dc039a428f>

#### **Сравнение химических методов определения кислородосодержащих функциональных групп (сообщение I)**

Aarna, Agu; Lippmaa, Helle; Paluoja, Vilma Сборник статей по химии и химической технологии. 11 1964 / с. 97-107

[https://www.ester.ee/record=b2181984\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181984*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/958b7e78-6cf4-425c-b75d-b028262eada8>

#### **Сравнение химических методов определения кислородосодержащих функциональных групп (сообщение II)**

Aarna, Agu; Lippmaa, Helle Сборник статей по химии и химической технологии. 11 1964 / с. 109-119

[https://www.ester.ee/record=b2181984\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181984*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/958b7e78-6cf4-425c-b75d-b028262eada8>

#### **Строение и синтез новых катионитов на базе сланцевых смол**

Aarna, Agu; Suurmaa, K. Сланцевая и химическая промышленность : бюллетень научно-технической информации 1966 / с. 22-

23 : таб [https://www.ester.ee/record=b1889951\\*est](https://www.ester.ee/record=b1889951*est)

#### **Схема самоассоциации спиртов в CCl<sub>4</sub>**

Aarna, Agu; Viikna, Anti; Mölder, Leevi Физико-химический анализ жидких систем : тезисы докладов пятого совещания, 5-7

июня 1973 г 1973 / с. 37

#### **Термодиффузионное разделение групповых компонентов сланцевой смолы**

Nurkse, Harri; Aarna, Agu Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 6 1959 / с. 267-281

[https://www.ester.ee/record=b2181310\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181310*est)

#### **Технико-экономические соображения о выделении непредельных углеводородов из газа камерных печей**

Aarna, Agu; Lageda, Peeter Сборник статей по химии и технологии горючего сланца. 6 1959 / с. 225-234

[https://www.ester.ee/record=b2181310\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181310*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/ef38b871-c02c-47ab-a7c6-0b764036fa60>

### **Технологическое своеобразие и материальные расходы приготовления битумного сульфокатионита**

**Aarna, Agu;** Suurmaa, K. Сборник статей по химии и химической технологии. 15 1966 / с. 129-132 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2182115\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182115*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/55575f8e-02db-404e-8bef-28e158aa260b>

### **Технология переработки сланца в динасовых камерных печах : автореферат ... кандидата технических наук**

**Rikk, Erik** 1966 [http://www.ester.ee/record=b1670649\\*est](http://www.ester.ee/record=b1670649*est)

### **Углеродородная коррозия пиролизных печей**

**Aarna, Agu;** Velitskaja, O.; Mihhailova, E.; **Soone, Jüri** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1978 / с. 31-35 : ил  
[https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

### **Упрощенный метод определения активного водорода по Чугаеву-Церевитинову**

**Mihkelson, Vello;** **Aarna, Agu** Сборник статей по химии и химической технологии. 10 1964 / с. 281-288 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2181961\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181961*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9569e6db-150a-42c8-bf3b-765725dfd969>

### **Успехи сланцевой промышленности Эстонской ССР : обзор**

**Aarna, Agu** 1979 [https://www.ester.ee/record=b1270402\\*est](https://www.ester.ee/record=b1270402*est)

### **Факторы и рациональные направления дальнейшего развития сланцехимической промышленности в Эстонской ССР : автореферат ... кандидата экономических наук**

**Lageda, Peeter** 1963 [http://www.ester.ee/record=b1548570\\*est](http://www.ester.ee/record=b1548570*est)

### **Физико-химические свойства сланцевой смолы**

**Aarna, Agu;** **Kaps, Tiit;** **Mölder, Leevi** Симпозиум ООН по разработке и использованию горючих сланцев, август 26 - сентября 4, Таллин, СССР 1968 г. : [список участников симпозиума] = United Nations Organization Symposium on the Development & Utilization of Oil Shale Resources, August 26 - Sept. 4, Tallinn, USSR 1968 : [list of participants] 1968 / с. 20  
[https://www.ester.ee/record=b1765843\\*est](https://www.ester.ee/record=b1765843*est)

### **Фракционирования кристаллизация индивидуальных алифатических двухосновных карбоновых кислот с мочевиной из водного раствора**

**Aarna, Agu;** **Kann, Jüri** Сборник статей по химии и химической технологии. 15 1966 / с. 103-115 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2182115\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182115*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/55575f8e-02db-404e-8bef-28e158aa260b>

### **Фракционированная кристаллизация бинарных смесей двухосновных алифатических карбоновых кислот с мочевиной из водного раствора**

**Aarna, Agu;** **Kann, Jüri** Сборник статей по химии и химической технологии. 15 1966 / с. 117-127 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2182115\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182115*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/55575f8e-02db-404e-8bef-28e158aa260b>

### **Фракционированная кристаллизация двухосновных карбоксильных кислот в водной среде с мочевиной**

**Aarna, Agu;** **Kann, Jüri** XX научная конференция, посвященная 25-летию Эстонской ССР 18-22 мая 1965 г. : тезисы и резюме 1965 / с. 92-93 [https://www.ester.ee/record=b1359832\\*est](https://www.ester.ee/record=b1359832*est)

### **Характеристика горючих сланцев и сланцеподобных пород известных месторождений и проявлений**

**Urov, Kaarli;** Sumberg, A. 1992 [https://www.ester.ee/record=b1050494\\*est](https://www.ester.ee/record=b1050494*est)

### **Чтобы сохранил равновесие**

**Aarna, Agu;** **Luiga, Peeter** Вечерний Таллинн 1986 / с. [?] [https://www.ester.ee/record=b1073205\\*est](https://www.ester.ee/record=b1073205*est)

### **60 лет промышленной переработки горючих сланцев в Эстонии**

**Aarna, Agu** Oil Shale = Горючие Сланцы 1984 / с. 319 [https://www.ester.ee/record=b1072685\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072685*est)

### **Экстракция сложных эфиров предельными органическими растворителями**

**Aarna, Agu;** **Mölder, Leevi;** **Ebber, Arkadi** Журнал прикладной химии 1977 / с. 2604-2605 [https://www.ester.ee/record=b1182398\\*est](https://www.ester.ee/record=b1182398*est)