

### **Бетонон тугевусе кaudсе мääрамисе viисиде täpsусе võrdlus**

**Raukas, Uusi; Jürgenson, Aksel; Ollik, Konstantin; Roots, Otto** Ehitusmaterjalide Tööstus 1974 / lk. 9-11 : ill  
[https://www.ester.ee/record=b1281059\\*est](https://www.ester.ee/record=b1281059*est)

### **Elastse alusega talakonstruktsioonide arvutus**

**Ollik, Konstantin** 1953 [http://www.ester.ee/record=b2134463\\*est](http://www.ester.ee/record=b2134463*est)

### **Etalonvasara kasutamisest Eesti NSV-s toodetavate betoonide tugevuse määramiseks**

**Jürgenson, Aksel; Ollik, Konstantin; Raukas, Uusi** Ehitus ja Arhitektuur : Eesti Ehitusministeeriumi бülлетään 1972 / lk. 19-21 : ill  
[https://www.ester.ee/record=b1294849\\*est](https://www.ester.ee/record=b1294849*est)

### **Etalonvasara tareerimiskõverad Eesti NSV-s toodetavate betoonide tugevuse kaudseks hindamiseks**

**Jürgenson, Aksel; Ollik, Konstantin; Raukas, Uusi** Ehitusmaterjalide Tööstus 1972 / lk. 1-3 : ill  
[https://www.ester.ee/record=b1281059\\*est](https://www.ester.ee/record=b1281059*est)

### **Masinaehitaja käsiraamat. 1**

**Aare, Johannes; Arumäe, Heino; Holm, Harri; Jänes, Hans; Kass, Arno; Kuldma, Harry; Levin, Meise; Lootus, Jaan; Masing, Juhan; Mosberg, Rudolf; Ollik, Konstantin; Oruvee, Helmut; Ots, Arvo; Puusepp, Eugen; Pärnapuu, Arnold; Relvik, Heino; Schults, Kaljo; Silde, Oskar; Sillamaa, Hanno; Sirk, Eeve; Tepaks, Leo; Tipp, Konstantin; Ulm, Sulev; Uus, Endel; Valdma, Leo; Vilbok, Heinrich; Üksti, Lembit** 1968 [https://www.ester.ee/record=b1298495\\*est](https://www.ester.ee/record=b1298495*est)

### **Materjali korpuskulaarmudel pinnasemehaanikas**

**Ollik, Konstantin** Ehitusgeoloogia kogumik. 4 1977 / lk. 78-[86] : ill [https://www.ester.ee/record=b1181493\\*est](https://www.ester.ee/record=b1181493*est)

### **Materjali korpuskulaarmudel pinnasemehaanikas**

**Ollik, Konstantin** V Eesti geotehnika konverents. Ehitusgeoloogia. Pinnasemehaanika. Vundamendiehitus : teesid 1973 / lk. 25  
[https://www.ester.ee/record=b1300917\\*est](https://www.ester.ee/record=b1300917*est)

### **Pingete ja deformatsioonide arvestus**

**Ollik, Konstantin** Masinaehitaja käsiraamat. 1. kd 1968 / lk. 407-464 [https://www.ester.ee/record=b1298495\\*est](https://www.ester.ee/record=b1298495*est)

### **Устойчивость упругой круговой цилиндрической оболочки при больших внешних боковых давлениях**

**Ollik, Konstantin** Сборник статей посвященных 75-летию проф., доктора техн. наук О. А. Маддисона 1955 / с. 54-60 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1346497\\*est](https://www.ester.ee/record=b1346497*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9d6a1aaf-3ab2-4438-85a1-aa1ebc78c668>

### **Tugevusõpetus : [õpik kõrgematele tehnilistele õppeasutustele]**

**Ollik, Konstantin; Roots, Otto** 1965 [https://www.ester.ee/record=b1359690\\*est](https://www.ester.ee/record=b1359690*est)

### **Зависимость активированности поверхности политэтилена от режима обработки**

**Piiraja, Eduard; Kalvik, Riina; Ollik, Konstantin; Teder, Jüri; Ebber, Arkadi** Пластические массы = Journal of the plastic compounds = Zeitschrift für plastische Massen 1974 / с. 35-37 : илл [https://www.ester.ee/record=b1953289\\*est](https://www.ester.ee/record=b1953289*est)

### **Изучение золы сланца-кукерсита**

**Kikas, Verner; Mikli, Lauri; Rass, Jüri; Puntso, Rein; Hain, Artur; Piksarv, Evald; Nurm, Viive; Grabko, Stellian; Laul, Ilmar; Rosenberg, Margit; Uustalu, Enn; Joon, Hillar; Raukas, Uusi; Ollik, Konstantin** 1984 [https://www.ester.ee/record=b1307627\\*est](https://www.ester.ee/record=b1307627*est)

### **Исследование влияния примесей на окислительные свойства ванадиевых катализаторов**

**Ollik, Konstantin; Teder, Jüri; Tajur, K.; Reile, Rein; Uuetoa, A.; Volens, T.; Mikkal, Maret-Elo** 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.37  
[https://www.ester.ee/record=b1379468\\*est](https://www.ester.ee/record=b1379468*est)

### **Корпускулярная модель материала в сопротивлении материалов**

**Ollik, Konstantin** XX научная конференция, посвященная 25-летию Эстонской ССР 18-22 мая 1965 г. : тезисы и резюме 1965 / с. 44 [https://www.ester.ee/record=b1359832\\*est](https://www.ester.ee/record=b1359832*est)

### **Корпускулярная модель материала в сопротивлении материалов**

**Ollik, Konstantin** Сборник статей по сопротивлению материалов, строительной механике и строительной физике 1965 / с. 3-40 : илл [https://www.ester.ee/record=b1375552\\*est](https://www.ester.ee/record=b1375552*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/5d40fe53-3ad9-4135-851d-af68d3ed8c1c>

### **Некоторые вопросы методики неразрушающего определения прочности бетона**

**Raukas, Uusi; Ollik, Konstantin** Изучение свойств зольных цементов и бетонов на их основе 1984 / с. 71-76

### **О зависимости активированности поверхности полиэтилена от различных параметров режима обработки**

**Piiraja, Eduard; Ebber, Arkadi; Kalvik, Riina; Teder, Jüri; Ollik, Konstantin** Обработка поверхности полиолефинов и

декорирование поверхности полиолефинов : материалы республиканской научно-технической конференции. Часть 1 1973 / с. 36-50 [https://www.ester.ee/record=b1337091\\*est](https://www.ester.ee/record=b1337091*est)

**Об активировании поверхности полиэтилена газовым пламенем**

**Piiraja, Eduard; Ebber, Arkadi; Kalvik, Riina; Teder, Jüri; Ollik, Konstantin; Tint, Piia; Viikna, Anti** Обработка поверхности полиолефинов и декорирование поверхности полиолефинов : материалы республиканской научно-технической конференции. Часть 1 1973 / с. 27-35 [https://www.ester.ee/record=b1337091\\*est](https://www.ester.ee/record=b1337091*est)

**Об осесимметрических колебаниях кругоцилиндрических тонкостенных оболочек**

**Ollik, Konstantin; Alumäe, Nikolai** Сборник статей по теории тонкостенных конструкций. [1] 1958 / с. 15-30 : илл [https://www.ester.ee/record=b1380598\\*est](https://www.ester.ee/record=b1380598*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a5fb654c-deed-4559-8513-413916c93f39>

**Определение прочности бетона ударом**

**Raid, O.; Ollik, Konstantin** X студенческая научно-техническая конференция высших учебных заведений Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области : аннотации научных работ 1964 / с. 136-137 [https://www.ester.ee/record=b1749611\\*est](https://www.ester.ee/record=b1749611*est) <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:376945>

**Прочность и твердость кукермитового газобетона**

**Ollik, Konstantin** Сборник трудов по изучению золы сланца-кукерсита. 2 1961 / с. 71-81 : илл [https://www.ester.ee/record=b2181429\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181429*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/0487e6f7-211c-4d12-8268-b00b35e48ff6>

**Расчет балочных конструкций на упругом основании : автореферат ... кандидата технических наук**

**Ollik, Konstantin** 1953 [http://www.ester.ee/record=b1385825\\*est](http://www.ester.ee/record=b1385825*est)

**Сборник статей по сопротивлению материалов, строительной механике и строительной физике**

1965 [https://www.ester.ee/record=b1375552\\*est](https://www.ester.ee/record=b1375552*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/5d40fe53-3ad9-4135-851d-af68d3ed8c1c>

**Сопротивление материалов : программа и контрольные задачи**

1970 [https://www.ester.ee/record=b1357507\\*est](https://www.ester.ee/record=b1357507*est)

**Труды по строительной механике : сборник статей**

1975 [https://www.ester.ee/record=b2190691\\*est](https://www.ester.ee/record=b2190691*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/817f11ea-2ed6-451f-8d77-f8d3240eb64f>