

## [Entsüklopeediaartiklid]

**Bussel, Oleg** ENE : Eesti nõukogude entsüklopeedia 1972

### **Keevitamine : laboratoorsete tööde juhend**

1983 [https://www.ester.ee/record=b1255980\\*est](https://www.ester.ee/record=b1255980*est)

### **Keevitamine : laboratoorsete tööde juhend**

1973 [https://www.ester.ee/record=b1317423\\*est](https://www.ester.ee/record=b1317423*est)

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

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

### **Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja**

1955 [https://www.ester.ee/record=b1254708\\*est](https://www.ester.ee/record=b1254708*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Search/Items?registerValuelds=752633>

### **Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja**

1956 [https://www.ester.ee/record=b1254708\\*est](https://www.ester.ee/record=b1254708*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Search/Items?registerValuelds=752633>

### **Съемка теоретического чертежа судна с помощью теодолита**

**Bussel, Oleg** 1962 [https://www.ester.ee/record=b1413147\\*est](https://www.ester.ee/record=b1413147*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/1e4d6730-cead-4eab-9f1f-0744d35982f9>

### **Борьба с шумом на судах**

**Samošin, V.; Bussel, Oleg** XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 266 [https://www.ester.ee/record=b1306141\\*est](https://www.ester.ee/record=b1306141*est)

### **Влияние диффузионного силицирования на пористую структуру материала на основе железа**

Pugin, V.; Kornijenko, P.; Pavlenko, N.; **Bussel, Oleg** Порошковая металлургия = Powder metallurgy : ежемесячный научно-технический журнал 1980 / с. 102-104 : ил [https://www.ester.ee/record=b1645489\\*est](https://www.ester.ee/record=b1645489*est)

### **Влияние диффузионного хромирования на пористую структуру материала на основе железа**

Pugin, V.; **Bussel, Oleg**; Kornijenko, P.; Pavlenko, N.; Pioro, N. Порошковая металлургия = Powder metallurgy : ежемесячный научно-технический журнал 1977 / с. 62-65 : ил., фот [https://www.ester.ee/record=b1645489\\*est](https://www.ester.ee/record=b1645489*est)

### **Диффузионное хромирование пористого проницаемого железа**

**Bussel, Oleg; Kulu, Priit**; Pugin, V. Порошковая металлургия = Powder metallurgy : ежемесячный научно-технический журнал 1971 / с. 41-47 : ил [https://www.ester.ee/record=b1645489\\*est](https://www.ester.ee/record=b1645489*est)

### **Диффузионное хромирование пористых проницаемых материалов из спеченного порошка железа**

Pugin, V.; Kornijenko, P.; Pavlenko, N.; **Bussel, Oleg** Порошковая металлургия = Powder metallurgy : ежемесячный научно-технический журнал 1979 / с. 32-34 : ил [https://www.ester.ee/record=b1645489\\*est](https://www.ester.ee/record=b1645489*est)

### **Исследование процессов борирования, алитирования и бороалитирования пористого железа**

**Kulu, Priit; Bussel, Oleg**; Pugin, V. Порошковая металлургия = Powder metallurgy : ежемесячный научно-технический журнал 1971 / с. 28-33 : ил [https://www.ester.ee/record=b1645489\\*est](https://www.ester.ee/record=b1645489*est)

### **Катамараны**

**Melnikov, V.; Bussel, Oleg** XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 268 [https://www.ester.ee/record=b1306141\\*est](https://www.ester.ee/record=b1306141*est)

### **Методическое пособие к курсовому проекту по технологии металлов**

1984 [https://www.ester.ee/record=b1298690\\*est](https://www.ester.ee/record=b1298690*est)

### **Некоторые виды химико-термической обработки высокопористых металлокерамических материалов**

**Bussel, Oleg; Kulu, Priit** Тезисы докладов республиканского семинара по порошковой металлургии 1969 / с. 36-42 [https://www.ester.ee/record=b1339858\\*est](https://www.ester.ee/record=b1339858*est)

### **Некоторые результаты исследования износостойкости химико-термически обработанного высокопористого металлокерамического железа**

**Kulu, Priit; Bussel, Oleg** Расширенные тезисы докладов VI республиканского семинара по порошковой металлургии 1970 / с. 38-40 [https://www.ester.ee/record=b1372156\\*est](https://www.ester.ee/record=b1372156*est)

### **Новый материал позволяющий изготовить сердечники электрических машин с минимальным расходом железа**

**Ritso, Aadu; Bussel, Oleg; Siimar, Rein** Прогрессивные методы порошковой металлургии в машиностроении : Тезисы

**О диффузионном алитировании высокопористого металлокерамического железа**

**Bussel, Oleg; Kulu, Priit; Sarubin, N.** Расширенные тезисы докладов VI республиканского семинара по порошковой металлургии 1970 / с. 44-47 [https://www.ester.ee/record=b1372156\\*est](https://www.ester.ee/record=b1372156*est)

**О коррозионной стойкости в некоторых агрессивных средах железных химико-термически обработанных металлокерамических фильтрующих элементов**

**Bussel, Oleg; Kulu, Priit** Расширенные тезисы докладов VI республиканского семинара по порошковой металлургии 1970 / с. 41-43 [https://www.ester.ee/record=b1372156\\*est](https://www.ester.ee/record=b1372156*est)

**О механизмах газового хромирования и силицирования спеченного железа**

**Bussel, Oleg; Raukas, Maie** Тезисы докладов I республиканской конференции по порошковой металлургии : эрозиянностойкие спеченные материалы и их применение 1975 / с. 39-40 [https://www.ester.ee/record=b1314322\\*est](https://www.ester.ee/record=b1314322*est)

**Определение некоторых теплофизических свойств химико-термически обработанного высокопористого металлокерамического железа**

**Bussel, Oleg; Kulu, Priit** Расширенные тезисы докладов VI республиканского семинара по порошковой металлургии 1970 / с. 33-37 [https://www.ester.ee/record=b1372156\\*est](https://www.ester.ee/record=b1372156*est)

**Приспособления для механических испытаний металлокерамических материалов**

**Bussel, Oleg; Kulu, Priit** Технология и организация производства : научно-производительный сборник 1971 / с. 91 [https://www.ester.ee/record=b2853398\\*est](https://www.ester.ee/record=b2853398*est)

**Расчет гребного винта : методические указания по выполнению расчетно-графической работы**

1969 [https://www.ester.ee/record=b1349434\\*est](https://www.ester.ee/record=b1349434*est)

**Расчет гребного винта : методические указания по выполнению расчетно-графической работы**

1973 [https://www.ester.ee/record=b1334595\\*est](https://www.ester.ee/record=b1334595*est)

**Руководства к лабораторным работам по курсу "Материаловедение и технология конструкционных материалов" для студентов немашиностроительных специальностей**

1983 [https://www.ester.ee/record=b1273183\\*est](https://www.ester.ee/record=b1273183*est)

**Руководства к лабораторным работам по курсу технология конструкционных материалов и материаловедение**

1983 [https://www.ester.ee/record=b1313796\\*est](https://www.ester.ee/record=b1313796*est)

**Руководства к лабораторным работам по литейному производству**

1966 [https://www.ester.ee/record=b1375237\\*est](https://www.ester.ee/record=b1375237*est)

**Руководства к лабораторным работам по литейному производству**

**Pärnaru, Arnold; Sepp, Elmar; Bussel, Oleg** 1971 [https://www.ester.ee/record=b1421382\\*est](https://www.ester.ee/record=b1421382*est)

**Руководства к лабораторным работам по сварке**

1980 [https://www.ester.ee/record=b1338530\\*est](https://www.ester.ee/record=b1338530*est)

**Руководство к лабораторным работам по литейному производству**

1984 [https://www.ester.ee/record=b1305720\\*est](https://www.ester.ee/record=b1305720*est)

**Руководство к лабораторным работам по литейному производству**

1976 [https://www.ester.ee/record=b1360055\\*est](https://www.ester.ee/record=b1360055*est)

**Руководство к лабораторным работам по сварке**

1969 [https://www.ester.ee/record=b1393579\\*est](https://www.ester.ee/record=b1393579*est)

**Судомеханическая и судостроительная специальности в ТПИ за годы советской власти**

**Murel, Peeter; Rozanov, Nikolai; Bussel, Oleg; Mäeküla, Oskar** XX научная конференция, посвященная 25-летию Эстонской ССР 18-22 мая 1965 г. : тезисы и резюме 1965 / с. 107 [https://www.ester.ee/record=b1359832\\*est](https://www.ester.ee/record=b1359832*est)

**Термодинамический анализ некоторых реакций, происходящих при хромировании железа из газовой фазы**

**Bussel, Oleg; Raukas, Maie** Полупроводниковые материалы. 3 1976 / с. 111-118 : илл [https://www.ester.ee/record=b1403374\\*est](https://www.ester.ee/record=b1403374*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/5f8fd05c-ff69-4315-9d64-1d9c9611667b>

**Усовершенствованный муфель для спекания металлокерамических изделий**

**Bussel, Oleg; Kulu, Priit** Порошковая металлургия = Powder metallurgy : ежемесячный научно-технический журнал 1970 / с.

103-104 : ил [https://www.ester.ee/record=b1645489\\*est](https://www.ester.ee/record=b1645489*est)

**Экспериментальное исследование столкновений судов**

**Katšan, A.; Bussel, Oleg** XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 262 [https://www.ester.ee/record=b1306141\\*est](https://www.ester.ee/record=b1306141*est)

**Эрозионная стойкость пористого проницаемого железа**

**Kulu, Priit; Bussel, Oleg; Pugin, V.** Порошковая металлургия = Powder metallurgy : ежемесячный научно-технический журнал 1974 / с. 58-62 : ил [https://www.ester.ee/record=b1645489\\*est](https://www.ester.ee/record=b1645489*est)