

**Абразивная эрозия кованных и химико-термически обработанных спеченных сталей**  
Kulu, Priit; Kallas, Paul Трение и износ в машинах 1978 / с. 51-55

**Влияние пористости на абразивную эрозию спеченной стали**  
Kallas, Paul; Kulu, Priit Трение и износ в машинах 1983 / с. 81-87

**Вопросы окалиностойкости карбидтитановых спеченных твердых сплавов**  
Kudrjavitsev, Vladimir; Valdma, Leo Трение и износ в машинах 1980 / с. 45-53

**Гипотеза о постоянстве удельной энергии образования ударной лунки на металлической преграде**  
Kleis, Ilmar Трение и износ в машинах 1978 / с. 3-8

**Измерение линейного износа миниатюрных образцов**  
Laaneots, Rein Трение и износ в машинах 1983 / с. 59-68

**Измерение толщины и формы масляных капель при испытании миниатюрных пар трения**  
Kortel, Virve; Laaneots, Rein; Lepre, M. Трение и износ в машинах 1983 / с. 69-73

**Износостойкость детонационных покрытий на спеченных сталях**  
Kulu, Priit; Kallas, Paul Трение и износ в машинах 1983 / с. 89-94

**Исследование влияния сухой добавки  $\text{Ca}(\text{OH})_2$  и воды на интенсивность изнашивания некоторых технически чистых металлов**  
Uuemõis, Haljand; Balbat, A.; Tadolder, Jüri Трение и износ в машинах 1980 / с. 25-30

**Исследование возможностей повышения износостойкости твердых сплавов TiC-сталь**  
Kübarsepp, Jakob; Valdma, Leo; Post, Tiit Трение и износ в машинах 1983 / с. 95-102

**Исследование материалов на коррозионно-эрозионный износ в условиях работы турбоизмельчителей**  
Kleis, Ilmar; Sokolov, A.F.; Kuzjukov, A.N. Трение и износ в машинах 1978 / с. 33-41

**К математической модели объемного износа рабочих колес ЦКМ**  
Ovsjannikova, L.B. Трение и износ в машинах 1983 / с. 29-34

**Макро- и микрогеометрия рабочей поверхности миниатюрных спеченных подшипников скольжения**  
Angelstok, Feliks; Lees, Rein Трение и износ в машинах 1983 / с. 43-48

**Масловыделяющая способность пористых самосмазывающихся подшипников скольжения**  
Lees, Rein Трение и износ в машинах 1980 / с. 79-89

**Некоторые аспекты изучения проницаемости миниатюрных пористых подшипников скольжения**  
Lees, Rein Трение и износ в машинах 1978 / с. 21-28

**Некоторые данные о гидроабразивном износе спеченных материалов типа карбид титана - сталь**  
Kübarsepp, Jakob; Valdma, Leo Трение и износ в машинах 1978 / с. 57-66

**Некоторые результаты горячего уплотнения спеченных сталей, легированных карбидосодержащими элементами**  
Päärsoo, R.; Kulu, Priit Трение и износ в машинах 1980 / с. 71-77

**О влиянии добавок воды и  $\text{Ca}(\text{OH})_2$  на интенсивность изнашивания рабочих органов ударных измельчителей**  
Uuemõis, Haljand; Balbat, A. Трение и износ в машинах 1980 / с. 19-24

**О выборе и оценке материалов для ударных измельчителей**  
Uuemõis, Haljand; Piel, M. Трение и износ в машинах 1980 / с. 31-36

**О механизме разрушения карбидохромовых спеченных твердых сплавов**  
Pirso, Jüri Трение и износ в машинах 1980 / с. 63-70

**О некоторых закономерностях изнашивания материалов бил молотковых мельниц**  
Arumäe, Heino; Õispuu, Leo Трение и износ в машинах 1978 / с. 43-49

**О расчете геометрии отбойных поверхностей центробежных измельчителей**

**Tiidemann, Tiit** Трение и износ в машинах 1978 / с. 79-83

**О расчетной модели режущей струны**

**Tiidemann, Tiit; Remi, Toomas; Tiiman, Ago** Трение и износ в машинах 1983 / с. 75-79

**Опыт применения спеченных деталей в турбинных мельницах**

**Kleis, Ilmar; Arensbürger, Daniil; Sokolov, A.F.; Üksti, Lembit** Трение и износ в машинах 1980 / с. 37-43

**Особенности механизма гидроабразивного изнашивания карбидохромовых спеченных сплавов**

**Kallas, Paul; Pirso, Jüri; Valdma, Leo** Трение и износ в машинах 1978 / с. 67-77

**Проблемы легирования стальной связки керметов TiC-сталь**

**Kübarsepp, Jakob; Valdma, Leo** Трение и износ в машинах 1980 / с. 55-62

**Профессору Х.Х.Лепиксону 70 лет**

Трение и износ в машинах 1983 / с. 3-5

**Статические характеристики трения миниатюрных цилиндрических направляющих скольжения**

**Ajaots, Maido; Möldre, Heino** Трение и износ в машинах 1983 / с. 49-58

**Установка для исследования проницаемости пористых миниатюрных втулок**

**Ajaots, Maido; Kleis, Ilmar; Lees, Rein** Трение и износ в машинах 1978 / с. 29-32

**Физико-химические аспекты механизма изнашивания металлов в потоке влажного абразива**

**Üksti, Lembit** Трение и износ в машинах 1983 / с. 19-27

**Характер изнашивания спеченных твердых сплавов в струях гидроабразива и абразива**

**Kallas, Paul; Valdma, Leo** Трение и износ в машинах 1980 / с. 11-17

**Характеристика геометрии абразивного зерна**

**Kleis, Ilmar; Mägi, Rein** Трение и износ в машинах 1983 / с. 7-17

**Характеристики пористой структуры миниатюрных спеченных подшипников скольжения**

**Ajaots, Maido; Lees, Rein** Трение и износ в машинах 1980 / с. 3-9

**Экспериментальное исследование газового вытеснения масла в зазор из пор миниатюрных спеченных подшипников**

**Ajaots, Maido; Lees, Rein** Трение и износ в машинах 1983 / с. 35-41

**Эксплуатационные свойства миниатюрных опор скольжения с призматическим подшипником**

**Ajaots, Maido** Трение и износ в машинах 1978 / с. 9-13

**Эмпирические зависимости момента трения в миниатюрных опорах скольжения от зазора и нагрузки**

**Ajaots, Maido; Hendre, Enn** Трение и износ в машинах 1978 / с. 15-20