

**Анализ условий теплообмена в самосмазывающейся опоре с термодинамическими регуляторами**  
**Lees, Rein** Трение и износ в машинах. 13 1985 / с. 69-78

**Влияние скорости соударения на процессы изнашивания и измельчения**  
**Kotkas, Jüri** Трение и износ в машинах. 13 1985 / с. 55-60

**Изнашивание металлофторопластовой ленты в парах трения с возвратно-поступательным движением**  
**Nanits, Mats-Maidu; Velling, Ants** Трение и износ в машинах. 13 1985 / с. 47-53

**Исследование стойкости в струе абразива декоративных материалов и покрытий экстерьера автомобиля**  
**Pappel, Toivo; Verežnikov, V.N.; Judin, V.J.** Трение и износ в машинах. 13 1985 / с. 61-68

**Механизм газообразного изнашивания порошковых покрытий**  
**Kallas, Paul; Kulu, Priit; Halling, Jaanus** Трение и износ в машинах. 13 1985 / с. 37-45

**Механизм избирательного изнашивания порошковых твердых сплавов**  
**Pirso, Jüri; Kallas, Paul** Трение и износ в машинах. 13 1985 / с. 27-36

**Моделирование эрозионного изнашивания твердых хрупких материалов**  
**Beckmann, G.; Gotzmann, J.** Трение и износ в машинах. 13 1985 / с. 103-109

**Соударение жесткого сферического индентора с металлической преградой и газообразивный износ**  
**Kangur, Hillar** Трение и износ в машинах. 13 1985 / с. 13-25

**Функциональные возможности и выбор параметров центробежных машин трения**  
**Ajaots, Maido** Трение и износ в машинах. 13 1985 / с. 79-87

**Центробежное устройство для испытания конструкционных материалов на изнашивание**  
**Ajaots, Maido; laaneots, Rein; Lees, Rein; Saar, Bernhard** Трение и износ в машинах. 13 1985 / с. 89-94

**Экспериментальное исследование геометрии ударных лунок**  
**Kangur, Hillar; Kleis, Ilmar** Трение и износ в машинах. 13 1985 / с. 3-12

**Экспериментальное исследование динамических характеристик фрикционных электромагнитных муфт с магнитопроводящими дисками**  
**Roosimölder, Lembit** Трение и износ в машинах. 13 1985 / с. 95-101