

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ И
ЖИЛИЩНО - КОММУНАЛЬНОМУ КОМПЛЕКСУ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 24 декабря 1999 г. N 89
О ВВЕДЕНИИ В ДЕЙСТВИЕ МЕЖГОСУДАРСТВЕННОГО СТАНДАРТА "МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ. МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ ТЕПЛОПРОВОДНОСТИ И ТЕРМИЧЕСКОГО
СОПРОТИВЛЕНИЯ ПРИ СТАЦИОНАРНОМ ТЕПЛОВОМ РЕЖИМЕ"**

В целях гармонизации с международными стандартами методов испытаний теплоизоляционных материалов Госстрой России постановляет:

1. Ввести в действие с 1 апреля 2000 г. в качестве государственного стандарта Российской Федерации представленный Управлением технормирования Госстроя России межгосударственный стандарт "Материалы и изделия строительные. Метод определения теплопроводности и термического сопротивления при стационарном тепловом режиме", разработанный НИИСФ и принятый Межгосударственной научно - технической комиссией по стандартизации, техническому нормированию и сертификации в строительстве.

2. Признать утратившим действие с 1 апреля 2000 г. на территории Российской Федерации ГОСТ 7076-87 "Материалы и изделия строительные. Метод определения теплопроводности".

Председатель
А.Ш. ШАМУЗАФАРОВ