

НИФТР и СТ КЫРГЫЗСТАНДАРТ

**РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР**

**ТРАНСФОРМАТОРЫ ПИТАНИЯ
И ДРОССЕЛИ ФИЛЬТРОВ
ВЫПРЯМИТЕЛЕЙ**

РЯД ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПОТЕНЦИАЛОВ

ГОСТ 18629—73

Издание официальное



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ

Москва

Цена 3 коп.

**ТРАНСФОРМАТОРЫ ПИТАНИЯ И ДРОССЕЛИ
ФИЛЬТРОВ ВЫПРЯМИТЕЛЕЙ**

Ряд электрических потенциалов

Feeding transformers and filter chokes
Series of electric potentials**ГОСТ
18629-73**

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР
от 19 апреля 1973 г. № 971 срок введения установлен

с 01.07. 1974 г.

Проверен в 1978 г. Срок действия продлен

до 01.07. 1984 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт распространяется на вновь разрабатываемые и модернизируемые однофазные трансформаторы питания и дроссели фильтров выпрямителей радиоэлектронной аппаратуры, находящиеся под потенциалом 1000—50000 В, и устанавливает ряд значений электрических потенциалов в этом диапазоне.

2. Значения электрических потенциалов должны выбираться из следующего ряда: 1000; 1600; 2500; 4000; 6300; 10000; 12600; 20000; 25000; 32000; 40000; 50000 В.