

НИФТР и СТ КЫРГЫЗСТАНДАРТ  
**РАБОЧИЙ  
ЭКЗЕМПЛЯР**



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ  
СОЮЗА ССР**

**ПРИБОРЫ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ  
ДЛЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ  
ДИАГНОСТИКИ**

**ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ**

**ГОСТ 17562-72**

**Издание официальное**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СТАНДАРТОВ  
СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР  
Москва**

Цена 15 коп.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ  
СОЮЗА ССР

ПРИБОРЫ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ  
ДЛЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ  
ДИАГНОСТИКИ

ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

ГОСТ 17562-72

Издание официальное

**РАЗРАБОТАН** Всесоюзным научно-исследовательским институтом физико-технических и радиотехнических измерений (ВНИИФТРИ)

Директор Валитов Р. А.  
Руководитель темы Дадашев Р. С.  
Ответственный исполнитель Парашин В. Б.

**Всесоюзным научно-исследовательским институтом хирургической аппаратуры и инструментов (ВНИИХАИ)**

Директор Утямышев Р. И.  
Ответственный исполнитель Зельдич В. Я.  
Исполнитель Терешенков А. И.

**ВНЕСЕН** Министерством медицинской промышленности СССР

Зам. министра Салтан Я. И.

**ПОДГОТОВЛЕН К УТВЕРЖДЕНИЮ** Управлением приборостроения, средств автоматизации и систем управления Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР

Зам. начальника Управления Чертищев О. А.  
Ст. инженер Скворцов С. Г.

**Всесоюзным научно-исследовательским институтом технической информации, классификации и кодирования (ВНИИКИ)**

Зам. директора по научной работе Попов-Черкасов И. Н.  
Зав. отделом Каплун Л. М.  
Ст. инженер Журавлева З. В.

**УТВЕРЖДЕН** Государственным комитетом стандартов Совета Министров СССР 28 декабря 1971 г. (протокол № 199)

Председатель отраслевой научно-технической комиссии зам. председателя Госстандарта СССР Ткаченко В. В.  
Зам. председателя комиссии Лямин Б. Н.  
Члены комиссии: Парций Я. Е., Киселев Б. Р., Бурденков Г. К., Скрипниченко В. Л., Дербишер А. В.

**ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ** Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 22 февраля 1972 г. № 464

**ПРИБОРЫ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ  
ДИАГНОСТИКИ****Термины и определения**

Measuring instruments for functional diagnostic.  
Terms and definitions

**ГОСТ  
17562—72**

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 22/II 1972 г. № 464 срок введения установлен

с 1/VII 1973 г.

Настоящий стандарт устанавливает применяемые в науке, технике и производстве термины и определения измерительных приборов для функциональной диагностики.

Настоящий стандарт не распространяется на применяемые для измерения параметров организма человека весы, приборы для линейных измерений, для измерения температуры и газоанализаторы.

Термины, установленные настоящим стандартом, обязательны для применения в документации всех видов, учебниках, учебных пособиях, технической и справочной литературе. В остальных случаях применение этих терминов рекомендуется.

Для каждого понятия установлен один стандартизованный термин. Применение терминов—синонимов стандартизованного термина запрещается. Недопустимые к применению термины-синонимы приведены в стандарте в качестве справочных и обозначены «Идп».

Для отдельных стандартизованных терминов в стандарте приведены в качестве справочных их краткие формы, которые разрешается применять в случаях, исключающих возможность их различного толкования.

В стандарте приведен алфавитный указатель содержащихся в нем терминов.

К стандарту даны три справочных приложения. Приложение 1 содержит правила построения номенклатурных наименований приборов для функциональной диагностики и их обозначений. Приложение 2 содержит перечень греко-латинских терминоэлементов, используемых для построения номенклатурных наименований приборов для функциональной диагностики. Приложение 3 содержит

