

**ГОСТ Р 51362—99
(ИСО 7000—89)**

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

МАШИНЫ ДЛЯ ХИМИЧЕСКОЙ ЧИСТКИ ОДЕЖДЫ

**Символы графические органов управления
и других устройств**

НИФСиТР ЦСМ при МЭ КР

**РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**

Издание официальное

**ГОССТАНДАРТ РОССИИ
Москва**

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации ТК 203 «Машины коммунальные»

2 ПРИНЯТ И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Госстандарта России от 24 ноября 1999 г. № 431-ст

3 Пункты 3.1, 3.2 и приложение А настоящего стандарта представляют собой аутентичный текст ИСО 7000—89 «Обозначения графические, наносимые на оборудование. Перечень и сводная таблица». Раздел 4 представляет собой аутентичный текст ИСО 7000—89 в части, относящейся к машинам для химической чистки одежды

4 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Госстандарта России

© ИПК Издательство стандартов, 2000
© СТАНДАРТИНФОРМ, 2008
Переиздание (по состоянию на май 2008 г.)

Содержание

1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Общие положения	1
4 Основные символы и их значение	2
Приложение А Классификация риска	5
Приложение Б Алфавитный указатель символов	5
Приложение В Перечень номеров символов, установленных настоящим стандартом, соответствующих номерам символов по ИСО 7000	6

МАШИНЫ ДЛЯ ХИМИЧЕСКОЙ ЧИСТКИ ОДЕЖДЫ

Символы графические органов управления и других устройств

Dry-cleaning machines.
Graphical symbols for use on equipment

Дата введения 2000—07—01

1 Область применения

Настоящий стандарт распространяется на машины для химической чистки одежды (далее — машины) и устанавливает условные графические обозначения (символы) основных органов управления, регулирования, сигнализации, а также других элементов машин.

Дополнительные требования, кроме установленных в ИСО 7000, отражающие потребности экономики страны, выделены курсивом.

Требования настоящего стандарта являются обязательными.

2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использованы ссылки на следующие стандарты:

ГОСТ 12.4.040—78 Система стандартов безопасности труда. Органы управления производственным оборудованием. Обозначения

ГОСТ 27269—87 Машины текстильные. Условные графические обозначения органов управления и сигнализации

ГОСТ 28148—89 (ИСО 3461—88) Станки металлообрабатывающие. Знаки графические

3 Общие положения

3.1 Графическое условное обозначение представляет собой визуально воспринимаемое изображение, используемое для передачи информации независимо от какого-либо языка. Оно может быть получено с помощью рисунка, печатанием или любым другим способом.

3.2 Требования, которые должны быть учтены при создании графических условных обозначений, используемых на оборудовании, даны в ГОСТ 28148.

3.3 В качестве символов используют изображения как имеющие визуальное сходство с отображаемым объектом, так и не имеющие его.

3.4 Символы наносят на органы управления, регулирования, контроля или на элементы конструкции машины, на которых расположены эти органы.

3.5 Символы должны быть размещены так, чтобы не возникали затруднения в их восприятии.

Методы нанесения символов должны обеспечивать четкость изображения в течение срока эксплуатации машины до капитального ремонта.

3.6 Классификация риска (для людей или объектов) при использовании условных графических обозначений приведена в приложении А.

3.7 Алфавитный указатель символов приведен в приложении Б.

3.8 Информация о соответствии отдельных символов, установленных в настоящем стандарте, символам, указанным в ИСО 7000, дана в приложении В.

3.9 Символы, не вошедшие в настоящий стандарт, но необходимые для применения, — по ГОСТ 12.4.040.

3.10 Принцип построения символов — по приложению 1 ГОСТ 27269.