

ГОСТ 28532—90

М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т

ВОЛЧКИ

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Издание официальное

Б3 9—2004



Москва
Стандартинформ
2004

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. ВНЕСЕН Министерством общего машиностроения СССР
2. Постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 24.04.90 № 992 стандарт Совета Экономической Взаимопомощи СТ СЭВ 6692—89 «Волчки. Общие технические требования» введен в действие непосредственно в качестве государственного стандарта СССР с 01.01.91
3. ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ
4. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта	Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта
ГОСТ 1 2.1.012—90	2.5	ГОСТ 15150—69	1.1
ГОСТ 12.2.003—91	2.1	ГОСТ 21130—75	2.6
ГОСТ 12.2.064—81	2.1	ГОСТ 27487—87	1.4
ГОСТ 2789—73	1.7	ГОСТ 28533—90	Вводная часть
ГОСТ 14254—96	2.2	СТ СЭВ 4706—84	Вводная часть

5. ПЕРЕИЗДАНИЕ. Май 2005 г.

С. 2 ГОСТ 28532—90

2.3. Волчки должны быть укомплектованы набором специального инструмента для удобной и безопасной разборки при санитарной обработке.

2.4. Эквивалентный уровень звука при работе волчка не должен превышать 80 дБА.

2.5. Фактические значения виброскоростей на рабочих местах не должны превышать значений, установленных ГОСТ 12.1.012.

2.6. Станина волчка должна иметь заземление по ГОСТ 21130.

Значение сопротивления между заземляющим зажимом и любой доступной прикосновению нетоковедущей металлической частью волчка, которая может оказаться под напряжением, не должно превышать 0,1 Ом.

2.7. Волчки, имеющие высоту корпуса более 1500 мм, должны иметь откидную площадку (подножку, ступень) на высоте 200 мм от пола для обслуживания волчка.

При высоте корпуса выше 1800 мм в удобном месте должна быть предусмотрена скоба, за которую следует держаться рукой.

Откидная площадка должна иметь блокировку, предотвращающую пуск в работу волчка при откидной площадке.

2.8. Сопротивление изоляции проводников должно быть не менее 1,0 МОм.

2.9. Чаша волчка должна иметь устройство в виде стального зеркала для визуального контроля за уровнем заполнения чаши, если обслуживающий персонал не может наблюдать с пола уровень заполнения.

2.10. Волчки должны быть оснащены защитным устройством для предотвращения травмирования обслуживающего персонала при работе с решетками, имеющими отверстия диаметром 8 мм и более.

Редактор *Л.В. Коротникова*
Технический редактор *О.Н. Власова*
Корректор *М.С. Кабашова*
Компьютерная верстка *В.И. Грищенко*

Сдано в набор 01.06.2005. Подписано в печать 15.06.2005. Формат 60×84^{1/2}. Бумага офсетная. Гарнитура Таймс.
Печать офсетная. Усл. печ. л. 0,47. Уч.-изд. л. 0,25. Тираж 50 экз. Зак. 108. С 1401.