

Изменение № 1 ГОСТ 14.205—83 Единая система технологической подготовки производства. Технологичность конструкции изделий. Термины и определения

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 30.08.88 № 3048

Дата введения 01.01.89

Заменить группу: Т53 на Т00.

Наименование стандарта изложить в новой редакции: «Технологичность конструкции изделий. Термины и определения»

Technological efficiency of design of products. Terms and definitions».

Вводную часть дополнить абзацем (после третьего): «Настоящий стандарт должен применяться совместно с ГОСТ 21623—76 и ГОСТ 27782—88».

Таблица. Графу «Определение» для терминов 1, 2, 18—22 изложить в новой редакции: 1 — «Совокупность свойств конструкции изделия, определяющих ее приспособленность к достижению оптимальных затрат при производстве, техни-

(Продолжение см. с. 302)

ческом обслуживании и ремонте для заданных показателей качества, объема выпуска и условий выполнения работ»;

2 — «Функция подготовки производства, включающая комплекс взаимосвязанных мероприятий по управлению технологичностью и совершенствованию условий выполнения работ при производстве, техническом обслуживании и ремонте изделий»;

18—21 — «По ГОСТ 27782—88»;

22 — «Расход топливно-энергетических ресурсов (ТЭР) на выполнение технологических процессов изготовления, технического обслуживания и ремонта изделия, обусловленных его конструкцией.

Примечание. При включении ресурсосберегающих показателей в НТД, как правило, нормируют энергоемкость изделия в изготовлении. При наличии нормативов или статистических данных по расходу ТЭР на техническое обслуживание и ремонт изделия нормируют показатель энергоемкости изделия в целом».

(ИУС № 12 1988 г.)