

Изменение № 1 ГОСТ 27245—87 Машины землеройные. Лабораторные испытания по оценке устройств защиты при опрокидывании и от падающих предметов. Характеристика объема ограничения деформации

Утверждено и введено в действие Постановлением Комитета стандартизации и метрологии СССР от 28.11.91 № 1823

Дата введения 01.07.92

Пункт 4.1 изложить в новой редакции: «4.1. Устройство защиты при опрокидывании. (ROPS) — система конструктивных элементов, смонтированных на

(Продолжение см. с. 62)

(Продолжение изменения к ГОСТ 27245—87)

машине для выполнения основного назначения — снижения риска нанесения повреждений оператору в случае опрокидывания управляемой им машины при условии применения оператором ремней безопасности.

К конструктивным элементам ROPS относятся подрамник, кронштейн, опора, болт, палец, подвеска или упругий амортизатор, используемые для закрепления системы ROPS на раме машины. Места крепления, выполненные в раме машины, в их число не входят.

Приложение исключить.