

Изменение № 1 ГОСТ Р 51601—2000 Погрузчики строительные фронтальные одноковшовые. Общие технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Госстандарта России от 04.12.2003 № 344-ст

Дата введения 2004—07—01

Наименование стандарта изложить в новой редакции:

«Погрузчики строительные одноковшовые. Общие технические условия
Building single-bucket loaders. Specifications».

Раздел 1 изложить в новой редакции:

«1 Область применения

Настоящий стандарт распространяется на колесные и гусеничные строительные одноковшовые погрузчики (далее — погрузчики), предназначенные для выполнения погрузо-разгрузочных и землеройно-транспортных работ.

Стандарт не распространяется на погрузчики: полуповоротные, перекидные, с телескопической стрелой, шахтные, трюмные, автопогрузчики, малогабаритные погрузчики с бортовой системой поворота.

Требования 4.3, 5.1, 5.3 и раздела 6 настоящего стандарта являются обязательными, остальные — рекомендуемыми».

Раздел 2. Исключить ссылки на ГОСТ 8.326—89, ГОСТ 8.513—84, ГОСТ 17822—91 и наименования;

заменить ссылку: ГОСТ 16514—87 на ГОСТ 16514—96;

дополнить ссылкой:

«ГОСТ Р 51318.12—99 (СИСПР 12—97) Совместимость технических средств электромагнитная. Радиопомехи промышленные от самоходных средств, моторных лодок и устройств с двигателями внутреннего сгорания. Нормы и методы испытаний».

Пункт 4.4. Пример индексации колесного погрузчика. Исключить ссылку: ГОСТ Р 51601—2000.

Пункт 5.1.3. Второй абзац. Заменить значение: 5° на 5 %;

третий абзац. Заменить значение: 20° на 20 %;

четвертый абзац. Заменить значение: 30° на 30 %.

Пункт 5.3.1. Пятый абзац. Заменить слова: «-условное обозначение года изготовления» на «-год изготовления».

Пункт 8.1.2. Заменить ссылки: ГОСТ 8.513 на [1], ГОСТ 8.326 на [2].

Пункт 8.3.18. Четвертый абзац. Заменить слова: «поверхность была перпендикулярна» на «поверхность была параллельна».

(Продолжение см. с. 22)

(Продолжение изменения № 1 к ГОСТ Р 51601—2000)

Пункт 8.3.19. Заменить значения: 20° на 20 %, 30° на 30 %;
исключить слова: «Испытания проводят при движении погрузчика на
всех передачах».

Пункт 8.3.29. Заменить ссылку: ГОСТ 17822 на ГОСТ Р 51318.12.

Стандарт дополнить приложением — Б:

«ПРИЛОЖЕНИЕ Б
(справочное)

Библиография

[1] ПР 50.02.006—94 Государственная система обеспечения единства
измерений. Порядок проведения поверки средств измерений

[2] ПР 50.02.009—94 Государственная система обеспечения единства
измерений. Порядок проведения испытаний и утверждения типа средств
измерений».

Библиографические данные дополнить кодом ОКП: 48 3571.

(ИУС № 2 2004 г.)