

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

СИСТЕМА ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И РЕМОНТА ТЕХНИКИ

основные положения

FOCT 28.001-83

Издание официальное

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ Москва



РАЗРАБОТАН Государственным комитетом СССР по стандартам ИСПОЛНИТЕЛИ

Т. К. Алферова, канд. техн. наук (руководитель темы); В. А. Семенов, канд. техн. наук; А. Ш. Робинович, д-р техн. наук; В. М. Стариков, канд. техн. наук; В. П. Бергман; А. И. Патрушев, канд. техн. наук; В. П. Кушнер; В. Д. Гуринович; В. В. Колесниченко; М. П. Пастухов; Н. С. Пасечников, канд. техн. наук; К. И. Диков, канд. техн. наук

ВНЕСЕН Государственным комитетом СССР по стандартам

Начальник Управления машиностровния, член Комитета В. И. Шахурим-

УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 25.02.83 № 944

Редактор Р. С. Федорова Технический редактор В. Н. Прусакова Корректор Н. Л. Шнайдер

Слано в наб. 25.03.83 Подп. к неч: 26,04.83 0.25 п. л. 0,15 уч.-изд. п. Тар. 16000 Цена 3 кон.

Ордела «Энак Почета» Издательство стандартов, 123557. Москва; Новопресневский дер: 3 Тип. «Московский печатинк», Москва, Лилин пер., 6. Зак. 345



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

СИСТЕМА ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И РЕМОНТА ТЕХНИКИ

Основные положения

System of technical maintenance and repair of equipment, Basic provisions

ГОСТ 28.001—83

OKCTY 0028

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 25 февраля

1983 г. № 944 срои введения установлен

с 01.01.84

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

- Настоящий стандарт устанавливает назначение и состав комплекса стандартов «Система технического обслуживания и ремонта техники» (СТОИРТ) и правила обозначения относящихся к нему государственных стандартов.
- Комплекс стандартов СТОИРТ предназначен для нормативного обеспечения системы технического обслуживания и ремонта техники.
- Определение системы технического обслуживания и ремонта техники по ГОСТ 18322—78.
- Установленные стандартами СТОИРТ требования должны быть направлены на;

обеспечение заданного уровня готовности изделий к применению по назначению и их работоспособности в процессе применения;

снижение затрат времени, труда и средств на выполнение технического обслуживания (TO) и ремонта изделий.

- 5. В развитие комплекса стандартов СТОИРТ разрабатываются комплексы стандартов по видам техники с учетом особенностей отраслей и производств, например, система технического обслуживания и ремонта (СТОИР) технологического оборудования машиностроительных предприятий, СТОИР автомобилей, СТОИР строительных машин. СТОИР сельскохозяйственной техники и т. п.
- Состав классификационных групп стандартов приведен в таблице.

Издание официальное

Перепечатка воспрещена



© Издательство стандартов, 1983

| Код группы | Манженование группы стандартов |
|--|--|
| 0 1 2 3 4 5 6 7—9 | Общие положения Требования к СТОИР конкретных видов гехники, в том числе к изделиям как объектам ТО и ремонта Требования к организации ТО и ремонта Требования к технологическим процессам ТО и ремонта Требования к средствам ТО и ремонта Требования к метрологическому обеспечению ТО и ремонта Правила оценки качества ТО и ремоита изделий Резерв |

- Структура комплексов стандартов СТОИР конкретных видов техники в общем случае должна соответствовать структуре комплекса стандартов СТОИРТ.
- 8. Обозначение стандартов СТОИРТ строится по классификационному признаку. Номер составляется: из двух цифр, присвоенных классу стандартов (28); одной цифры (после точки), обозначающей классификационную группу стандартов в соответствии с п. 6; двузначного числа, определяющего порядковый номер стандарта в данной группе, и двузначного числа (после тире), указывающего год регистрации стандарта.

Пример обозначения стандарта «СТОИРТ. Основные положения»

