



7

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР

ТРАКТОРЫ ПРОМЫШЛЕННЫЕ

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ГОСТ 25826-83

Издание официальное

Цена 3 коп.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ
Москва



ИСПОЛНИТЕЛИ

В. Г. Иванов; П. М. Шуляпов; Ю. Н. Логинов; В. Я. Вибе, канд. техн. наук;
М. Я. Кацман; П. Ш. Петросян, канд. техн. наук; В. И. Успенский, канд.
техн. науки; В. А. Никитин; В. Г. Вердников, канд. техн. наук; М. П. Жуков,
канд. техн. наук; Б. Ф. Хазов, канд. техн. наук; В. М. Стариakov, канд.
техн. наук; А. И. Пелеников; И. Я. Канторович; Ю. Л. Мариенбах, канд.
техн. наук

**ВНЕСЕН Министерством тракторного и сельскохозяйственного
машиностроения**

Зам. министра В. М. Шабанов

**УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ ПОСТАНОВЛЕНИЕМ Государ-
ственного комитета СССР по стандартам от 16 июня
1983 г. № 2558**

ТРАКТОРЫ ПРОМЫШЛЕННЫЕ

Техническое обслуживание

Industrial tractors. Technical service

ГОСТ
25826—83

ОКСТУ 4720

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 16 июня 1983 г. № 2558 срок действия установлен

с 01.01.85

до 01.01.90

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Настоящий стандарт распространяется на промышленные, лесопромышленные, в том числе лесохозяйственные тракторы, а также промышленные модификации сельскохозяйственных тракторов (далее — тракторы) и устанавливает виды, периодичность технического обслуживания (ТО) и основные требования к его проведению.

Стандарт соответствует международному стандарту ИСО 6750 в части приложения В.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Техническое обслуживание тракторов должно включать техническое обслуживание всех их составных частей.

1.2. Техническое обслуживание тракторов проводят при их использовании по назначению и хранении.

1.3. Виды ТО тракторов при их использовании по назначению, а также требования к проведению технического обслуживания — по ГОСТ 20793—81.

1.4. Техническое обслуживание при хранении тракторов — по ГОСТ 7751—79.

1.5. Периодичность ТО, а также перечень операций по видам ТО, должны быть установлены в эксплуатационных документах на тракторы конкретных моделей с учетом их конструктивных особенностей, применяемых смазочных материалов, а также условий эксплуатации.

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

© Издательство стандартов, 1983



2. ПЕРИОДИЧНОСТЬ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

2.1. Периодичность ТО тракторов, находящихся в производстве, кроме промышленных модификаций сельскохозяйственных тракторов, должна составлять: ТО-1 — 50, ТО-2 — 250, ТО-3 — 1000 моточасов наработка. Для тракторов, техническое задание на разработку которых утверждено после введения в действие настоящего стандарта, периодичность ТО-1 должна составлять 100, ТО-2 — 500, ТО-3 — 2000 моточасов наработка.

Допускается в технических условиях на тракторы конкретных моделей, поставленные на производство до введения в действие настоящего стандарта, увеличивать периодичность ТО-1 до 100 и ТО-2 до 500 моточасов наработка.

2.2. Допускается отклонение (опережение или запаздывание) фактической периодичности от установленной для ТО-1 и ТО-2 до 10%, для ТО-3 — 5%.

2.3. Периодичность ТО-1, ТО-2 и ТО-3 промышленных модификаций сельскохозяйственных тракторов — по ГОСТ 20793—81.

2.4. Ежесменное техническое обслуживание промышленных тракторов и промышленных модификаций сельскохозяйственных тракторов следует проводить через 10 моточасов, а лесопромышленных и лесохозяйственных тракторов — через 5—10 моточасов.

2.5. Периодичность сезонных ТО и ТО, проводимых в особых условиях эксплуатации тракторов, — по ГОСТ 20793—81.

2.6. Периодичность ТО технологического оборудования должна быть одинакова или кратна периодичности ТО тракторов.

Редактор *Л. А. Бурмистрова*

Технический редактор *Н. П. Замолодчикова*

Корректор *А. С. Черноусова*

Сдано в наб. 01.07.83 Подп. к печ. 26.07.83 0,25 п. л. 0,14 уч.-изд. л. Тир. 20000 Цена 3 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов,

123840, Москва, ГСП, Новопресненский пер., 3

Тип. «Московский печатник». Москва, Лялин пер., 6. Зак. 731