

## Г. МАШИНЫ, ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТ

Группа Г07

**Изменение № 1 ГОСТ 12.2.086—83 Система стандартов безопасности труда. Гидроприводы объемные и системы смазочные. Общие требования безопасности к монтажу, испытаниям и эксплуатации**

**Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 17.05.85 № 1390 срок введения установлен**

**с 01.01.86**

Первая страница стандарта. Заменить группу: Г07 на Т58.

На обложке и первой странице под обозначением стандарта указать обозначение: (СТ СЭВ 4776—84).

Вводную часть дополнить абзацем: «Стандарт соответствует СТ СЭВ 4776—84 в части требований безопасности к монтажу, испытаниям и эксплуатации».

Пункт 2.8 дополнить абзацем: «Перечень мощных средств приведен в справочном приложении».

*(Продолжение см. с. 58)*

Пункт 3.3. Первый абзац изложить в новой редакции: «Проверку системы на отсутствие течи следует проводить в течение не менее 3 мин при нулевом давлении (на холостом ходу) и в течение не менее 3 мин — при максимальном давлении для данной системы».

Пункт 4.2. Заменить ссылку: ГОСТ 12.1.003—76 на ГОСТ 12.1.003—83.

Пункты 4.5, 4.6 изложить в новой редакции: «4.5. Не допускается эксплуатация системы при возникновении хотя бы одной из неисправностей, указанных в п. 3.4.

4.6. Не допускается эксплуатация манометров при любых повреждениях».

Раздел 4 дополнить пунктами — 4.16, 4.17: «4.16. При обнаружении неисправностей в период пробного пуска систему отключать. Повторный пуск разрешается производить только после устранения неисправностей, приведших к прерыванию пробного пуска.

4.17. Повторный пуск системы после аварийной остановки не должен представлять опасности для обслуживающего персонала».

Пункт 5.4. Заменить ссылку: ГОСТ 12.4.012—75 на ГОСТ 12.4.012—83.

Раздел 5 дополнить пунктом — 5.9: «5.9. Внеочередной контроль параметров по пп. 5.1—5.8 следует производить при изменении технологического процесса, режима работы, замене оборудования и других мероприятиях, которые могут повлечь за собой изменение параметров системы, состава или других параметров воздуха рабочей зоны».

(ИУС № 8 1985 г.)