



ЖУРНАЛ ТЕХНИЧЕСКОГО
ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ ТАРЫ

Строительная организация _____

Строительство _____
(наименование и месторасположение)

**ЖУРНАЛ
ТЕХНИЧЕСКОГО ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ ТАРЫ**

_____ (наименование цеха, участка, бригады, службы)

Начат _____ 200 ____ г.

Окончен _____ 200 ____ г.

Контроль требований безопасности

СНиП 12-03-01, ГОСТ 12.3.010-82

Не допускается выполнять работы с опасными грузами при обнаружении несоответствия тары требованиям нормативно-технической документации, неисправности тары, а также при отсутствии маркировки и предупредительных надписей на ней. При перемещении грузов, особенно в стеклянной таре, должны быть приняты меры к предупреждению толчков и ударов.

Тара более 50 кг брутто должна подвергаться техническому освидетельствованию – периодическому осмотру.

Периодический осмотр должны производить инженерно-технические работники и лица, ответственные за безопасную эксплуатацию тары.

Периодический осмотр должен производиться перед началом эксплуатации тары, через каждые шесть месяцев и после ремонта тары.

Тара, перемещаемая грузоподъемными кранами, на которую распространяются правила Госгортехнадзора, должна подвергаться периодическому осмотру ежемесячно.

При периодическом осмотре тара должна подвергаться проверке на соответствие требованиям ГОСТ 19822-88. Кроме того, проверяется

- появление трещин в захватных устройствах для строповки,
- исправность фиксирующих устройств тары,
- исправность замковых устройств крышек тары;
- целостность маркировки на таре.

Тара, не соответствующая требованиям ГОСТ 19822-88 и имеющая дефекты, обнаруженные при проверке, считается не прошедшей техническое освидетельствование и к эксплуатации не допускается.

На тару, прошедшую техническое освидетельствование, наносят дату проведенного освидетельствования.

В журнале _____ листов

Прошнуровано и скреплено подписью и печатью

Главный инженер _____

« _____ » _____ 200 ____ г.