

Состав технологической карты погрузочно-разгрузочных работ

Технологическая карта выполняется с учетом требований:

- СП 48.13330.11 Организация строительства;
- СНИП 12-03-2001 Безопасность труда в строительстве. часть 1. Общие требования;
- СНИП 12-04-2002 Безопасность труда в строительстве. часть 2. Строительное производство;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 1 июня 2015 г. N 336н "Об утверждении Правил по охране труда в строительстве";
- СП 12-136-2002 Решения по охране труда и промышленной безопасности в проектах; организации строительства и проектах производства работ;
- Приказ от 12 ноября 2013 г. N 533 Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения";
- МДС 12-29.2006 Методические рекомендации по разработке и оформлению технологической карты;
- РД 11-06-2007 "Методические рекомендации о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ".

Состав проекта:

1. Титульный лист

2. Лист согласования

3. Лист ознакомления

4. Пояснительная записка

- 4.1. Область применения
- 4.2. Общие положения
- 4.3. Организация производства работ
- 4.4. Технология производства работ
- 4.5. Контроль качества (входной, операционный, приемочный)
- 4.6. Материально-технические ресурсы (состав бригад, техническое оснащение,
- 4.7. машины и механизмы)
- 4.8. Техничко-экономические показатели
- 4.9. Охрана труда и техника безопасности

5. Таблицы и графики

- 5.1. Таблица №1 (технологический процесс)
- 5.2. Таблица №2 (операционный контроль технологического процесса)
- 5.3. Таблица №3 (машины и технологическое оборудование)
- 5.4. Таблица №4 (технологическая оснастка, инструмент, инвентарь и приспособления)
- 5.5. Таблица №5 (материалы и изделия)
- 5.6. Таблица №6 (калькуляция затрат труда и машинного времени)
- 5.7. График производства работ (продолжительность технологического процесса)

6. Приложения

- 6.1. Организационно-технологическая схема производства погрузочно-разгрузочных работ
- 6.2. Схема складирования материалов
- 6.3. Схема стрповки материалов
- 6.4. Таблица масс грузов
- 6.5. Паспорта, сертификаты на технику, изделия и материалы и т.д.