



ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА

СТ-1.9. **Монтаж металлических конструкций**

Приказ № 624, раздел III, пункт 10:
«Монтаж металлических конструкций»

ПРЕДАТТЕСТАЦИОННАЯ
ПОДГОТОВКА

SDO-AKDGS.RU
ВСЯ ДИСТАНЦИОННАЯ АТТЕСТАЦИЯ ЗДЕСЬ

Вопрос

1. Элементы, на которые по указанию проектной документации следует набивать клеймами номера плавок?
2. Гибка в угол деталей из сталей с нормативным пределом текучести более 350 МПа недопустима.
3. Температура нагрева при подгибке и правке деталей из профильного проката для стали с нормативным пределом текучести до 350 МПа включительно?
4. Дополнительная маркировка проката после приемки?
5. Максимальная температура зоны нагрева при правке стали местным нагревом пламенем газовых горелок для горячекатаных и нормализованных сталей, °С?

Комментарий

[СП 53-101-98 «Изготовление и контроль качества стальных строительных конструкций»](#)

п. 10.2

[СП 53-101-98 «Изготовление и контроль качества стальных строительных конструкций»](#)

п. 9.9

[СП 53-101-98 «Изготовление и контроль качества стальных строительных конструкций»](#)

п. 9.7

[СП 53-101-98 «Изготовление и контроль качества стальных строительных конструкций»](#)

п. 4.3.3

[СП 53-101-98 «Изготовление и контроль качества стальных строительных конструкций»](#)

п. 5.3

ПОМОЩЬ

Решения некоторых возможных проблем и информация о предаттестационной подготовке

- Большая часть возникающих проблем решается установкой новой (последней) версии программы Adobe Reader. Это специальная программа для чтения pdf-файлов. Скачайте программу в вашем кабинете слушателя или с [официального сайта Adobe](#).
- Предаттестационная подготовка служит для самостоятельной подготовки аттестуемого к квалификационному экзамену (тестированию). Предаттестационная подготовка не предназначена для итоговой оценки знаний.

[Образовательный портал Академии](#)

e-mail: portal@akdgs.ru

Телефон: 8 (499) 186-33-83