



Соответствие международным стандартам

ISO 8501-1:2007 | SIS 055900-1989 | SSPC-Vis 1-89 | DIN 55928

## Руководство по визуальной оценке чистоты поверхности при абразивоструйной очистке

**Руководство** – это продукт нового поколения, предназначенный для визуальной оценки степени очистки при абразивоструйной обработке поверхностей. Содержит 24 высококачественных цветных фотографии степени ржавости, степени подготовки стальных поверхностей, их детальное описание и соответствует стандартам ISO, NACE, DIN, SSPC. Поможет Вам быстро и качественно оценить состояние поверхности, а также избежать ошибки при оценке поверхности перед нанесением ЛКМ.

В данном руководстве представлены четыре уровня («степени ржавости») прокатной окалины и ржавчины, которые обычно имеются на поверхности стальных конструкций без покрытий и стальных изделиях на складе. А также описаны степени визуальной чистоты («степени подготовки») после подготовки стальной поверхности без покрытия и стальной поверхности после полного удаления прежних покрытий. Эти уровни визуальной чистоты связаны с распространёнными методами очистки поверхности, используемыми перед окраской и

приведены в соответствии с основными международными стандартами:

- ISO 8501-1:2007
- SIS 055900-1989
- SSPC-Vis 1-89
- DIN 55928

Руководство может служить как инструмент для визуальной оценки степени ржавчины и степени подготовки и включает в себя 24 фотографии представительных примеров.

Руководство применимо при оценке поверхности горячекатаной стали, подготовленной под окраску такими методами, как абразивоструйная очистка, очистка ручными и механизированными инструментами, также к стальной поверхности, на которой, помимо остаточной прокатной окалины, есть въевшаяся краска и другие посторонние материалы.

Спецификация на Руководство по визуальной оценке чистоты поверхности при абразивоструйной очистке

ISBN	Изготовитель	Стр.	Примечание
978-5-85383-402-6	ИД «Оригами», Россия, 2011 г.	56	Формат А6, твердая-обложка, ламинация, пружина