

НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ

109469, Москва,
ул. Марьинский парк, дом 23, корп. 3

тел. (495) 658-86-13
факс (495) 658-86-09
e-mail: info@naks.ru

интернет-сайт: www.naks.ru

**Научно-технический совет
Комитет по аттестации сварочных технологий****ПРОТОКОЛ №11**

заседания Комитета НТС НАКС по аттестации технологий сварки
от 15.10.2010г.

Состав членов Комитета, принявших участие в заседании: руководитель Комитета - Шефель В.В. члены Комитета: Курносова Н.Д., Шефель Вл.В., Казаченок С.С., Жмотов А.Н.

Комитет НТС НАКС по аттестации технологий сварки рассмотрел материалы, изложенные в письме ОАО ЦНИИС НИЦ «Мосты» № 531125/431 от 31.08.10г. по вопросу области распространения по защитным газам (смесям газов трех типов) результатов производственной аттестации технологий сварки по способам МП, МПГ, АПГ, АППГ, применяемым при изготовлении и монтаже конструкций стальных мостов согласно нормативных документов СТО-ГК-«Трансстрой»-012-2007 и СТО-ГК-«Трансстрой»-005-2007.

Решение:

1. В соответствии с п.3.1.2 «Рекомендаций по применению РД 03-615-03» установить, что область распространения результатов производственной аттестации технологий сварки по способам дуговой сварки сплошной проволокой и порошковой проволокой в защитных газах распространяется только на сварку в тех защитных газах (смесях защитных газов), в которых была выполнена сварка КСС, без учета колебаний процентного содержания каждого газа в используемом типе смеси.

2. При оформлении заключения по результатам аттестации в примечании к области распространения приложения 5 указывается диапазон процентного содержания применяемой смеси.

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель Комитета НТС НАКС
по научно-методической работе

Жабин А.Н.

Руководитель Комитета

Шефель В.В.

Члены комитета:

Курносова Н.Д.

Шефель Вл.В.

Казаченок С.С.

Жмотов А.Н.