



ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ
БЪЛГАРСКА СЛУЖБА ЗА АКРЕДИТАЦИЯ

БСА рег. № 3 ОСЛ

От: 27.12.2024г.

Валиден до: 27.12.2028г.

СЕРТИФИКАТ
ЗА АКРЕДИТАЦИЯ

Орган за сертификация на лица
при ТЮФ Рейнланд България ЕООД

Адрес на управление и офис:

1040 гр. София, р-н „Изгрев“, бул. „Драган Цанков“ 36,
СТЦ „Интерпред“, блок „Б“, офис 801
ЕИК: 121059907

Обхват на акредитация:

Да извършва:

Сертификация на лица по изпълнение на неразглобяеми съединения:

- Заварчик на ъглови шевове, Заварчик на листов материал, Заварчик на тръби по методи: Ръчно електродъгово заваряване (процес 111); МИГ - заваряване (процес 131); МАГ- заваряване (процес 135/138); МАГ- заваряване (процес 136); ВИГ-заваряване (процес 141); Газокислородно заваряване (процес 31);
- Оператор на напълно механизирани и автоматизирани заваряване чрез стопяване: Заваряване под слой от флюс (процес 12); МИГ/МАГ- заваряване (процес 131/135/136/138); ВИГ-заваряване (процес 141);
- Персонал по изпълнение на неразглобяеми съединения с твърд припой – Пламъчно спояване с твърд припой, процес 912;
- Заварчик на термопластични материали- Заваряване с топъл елемент; Електросъпротивително заваряване; Заваряване с топъл клин

Сертификация на лица по изпитване без разрушаване за I, II и III ниво

- Изпитване с вихрови токове (ЕТ);
- Изпитване с проникващи течности (РТ);
- Магнитно - прахово изпитване (МТ);
- Радиографско изпитване (РТ); Радиографско изпитване, интерпретиране на филмови изображения (РТ - FI); Радиография в реално време (радиоскопия) (РТ-S);
- Ултразвуково изпитване (УТ); Ултразвуково изпитване с нормален осезател (УТ-Th);
- Визуално изпитване (VT);
- Изпитване за теч (херметичност) (LT-P) - само с разлика в налягането, с изключение на хидравлични методи.

АКРЕДИТИРАН СЪГЛАСНО БДС EN ISO/IEC 17024:2012

Заповед № А 499/27.12.2024 е неделима част от сертификата за акредитация,
общо 4 страници

Дата на първоначална акредитация:

11.12.2003 г.

Дата на преакредитация:

27.12.2024 г.

Изпълнителен директор:

Инж. Ирена Бориславска

ЕА ВАС

BG 2 0 2 4 0 3 2 6