



№ 0001015

**Система добровольной сертификации
«Евразийское Сварочное Сертификационное Сообщество» (ЕАСС)**

Система зарегистрирована в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии
Регистрационный № РОСС RU.И1067.04ЖИЖО

**Свидетельство о признании
органа по сертификации**

№ EACC - RU.OCCT.001
(номер свидетельства о признании)

Настоящее свидетельство выдано Общество с ограниченной ответственностью
Научно-производственный центр «СплавТест», ИНН 3702671580
(полное наименование и ИНН (СНИЛС) заявителя)

Российская Федерация, 153007, Ивановская обл., г. Иваново, ул. Фрунзе, д. 31
(адрес места нахождения (места регистрации) заявителя)

и удостоверяет, что Орган по сертификации сварочных технологических процессов
ООО НПЦ «СплавТест»
(наименование органа по сертификации)

Российская Федерация, 153007, Ивановская обл., г. Иваново, ул. Фрунзе, д. 31
(адрес места осуществления деятельности органа по сертификации)

соответствует требованиям Системы добровольной сертификации «Евразийское Сварочное Сертификационное Сообщество».

Допущен к проведению работ по сертификации сварочных технологических процессов:

1. Дуговая и газовая сварка сталей и дуговая сварка никеля и никелевых сплавов.
2. Дуговая сварка алюминия и алюминиевых сплавов.
3. Дуговая сварка чугуна.
4. Исправления дефектов алюминиевого литья.
5. Дуговая сварка титана, циркония и их сплавов.
6. Сварка меди и медных сплавов.
7. Наплавка.
8. Сварка труб с трубной решеткой.
9. Гипербарическая сухая сварка.
10. Электронно-лучевая и лазерно-лучевая сварка.
11. Точечная, шовная и рельефная сварка.
12. Контактная стыковая сварка сопротивлением и оплавлением.
13. Гибридная лазерная сварка.
14. Дуговая приварка шпилек из металлических материалов.
15. Сварка трением металлических материалов
16. Сварка полимерных материалов.

Дата выдачи 02.10.2016 г.

Свидетельство действительно до 01.10.2019 г.

Руководитель
Центрального органа



К.А. Ганусов
(инициалы, фамилия)