

Программа семинара.

«Ремонтные сварочные и наплавочные материалы. Оборудование и технологии компании Castolin Eutectic»

9.00 – 10.00 Теоретический курс:

- Презентация: «Особенности ремонтной сварки чугуна. Примеры применения материалов Castolin».

10.00 – 10.15 – Перерыв.

10.15 – 11.15 - Теоретический курс:

- Презентация: «Особенности ремонтной сварки стали. Примеры применения материалов Castolin».

11.15 – 11.30 - Перерыв.

11.30 – 12.30 - Теоретический курс:

- Презентация: «Наплавочные материалы для износостойких покрытий. Примеры применения.».

- 12.30 – 13.30 - Ланч.

13.30 – 14.30 - Демонстрация:

- Сварочные электроды для ремонтной сварки чугуна и стали.

14.30 – 14.45 - Перерыв.

14.45 – 15.45 - Демонстрация:

- Наплавочные электроды и проволоки.

15.45 – 16.00 - Перерыв.

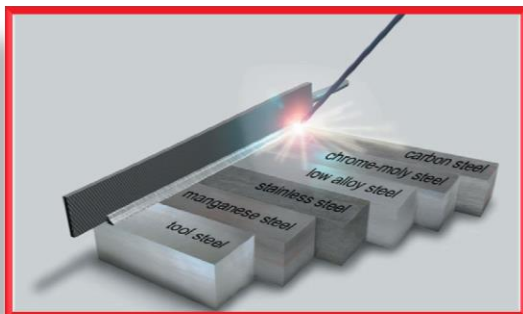
16.00 – 17.00 - Демонстрация:

- Наплавка порошковых сплавов горелкой SuperJet.



Примеры применения

Сварка разнородных сталей



Восстановление зуба шестерни



Ремонт трещины в чугунном корпусе



Ремонт трещины в бандаже



Восстановление молотков



Ремонт трещины в чугунном корпусе



Ремонт трещины моста самосвала



Ремонт трещины в колоколе



Восстановление шейки вала

