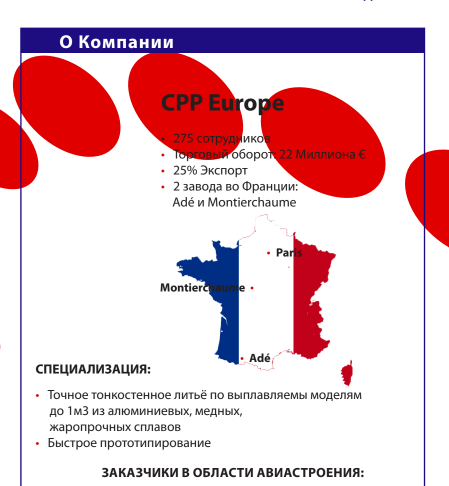


ВЫСОКОТОЧНОЕ ЛИТЬЁ ПО ВЫПЛАВЛЯЕМЫМ МОДЕЛЯМ



AIRBUS, GENERAL ELECTRIC, SNECMA, HISPANO SUIZA,

PRATT & WITNEY Canada, TURBOMECA, TECHNOFAN



ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ:

- Алюминиевое литьё по выплавляемым моделям
- Литьё жаропрочной стали по выплавляемым моделям
- Медное литьё по выплавляемым моделям
- Быстрое прототипирование
- Макетирование 3D CAD
- Поставка изделий в комплектах

идея РАЗРАБОТКА ОТДЕЛКА ЛИТЬЕ

возможность поставки отливок:

- С механообработкой
- С обработкой поверхности и покраской
- В сборке с другими изделиями

Деталь Вертол. двигателя

• Опора звёздочки

Размер: Ø 204 мм

• Материал: Кобальт С 263



Опора радара

• Размер: Ø 730 x 445 мм

• Класс 2, Град В / С

• Сплав: А357 Т6

• Bec: 11.2 кг

• Толщина стенок : 2 мм ± 0.3





ВЫСОКОТОЧНОЕ ЛИТЬЁ ПО ВЫПЛАВЛЯЕМЫМ МОДЕЛЯМ









FRANCE
Christophe Vernet
Директор СРР Europe
.vernet@cppeurope.fr

Tel. France: +33 5 62 94 67 52 Fax France: +33 5 62 42 05 33



РОССИЯ ZEHR AERO **Ермакова Екатерина В.**

Тел. Россия: + 7 912 219 97 37 Тел. Франция: +33 1 45 42 13 36