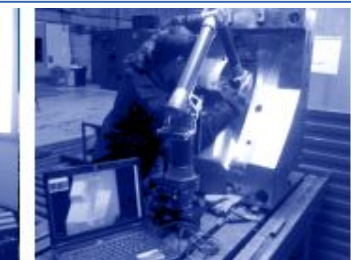
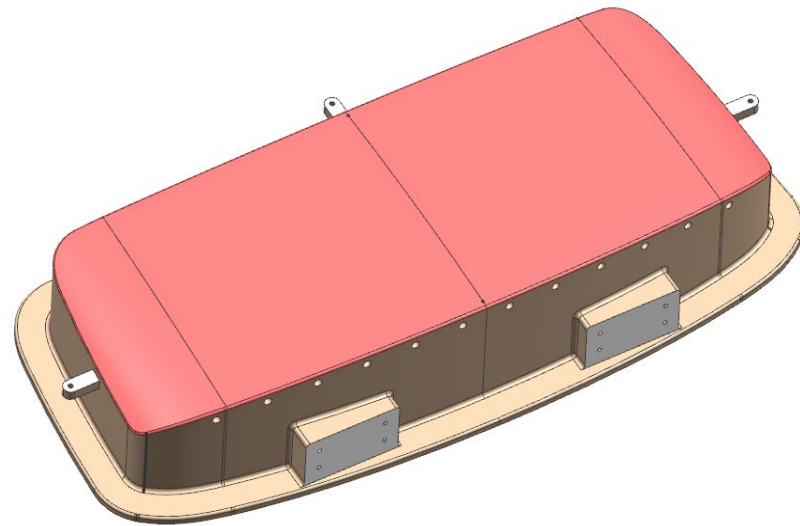


Мех.обработка пуансона AGC_Mould_NAMI4124_BL.0.0.01

Оснастка для
формовки стекла

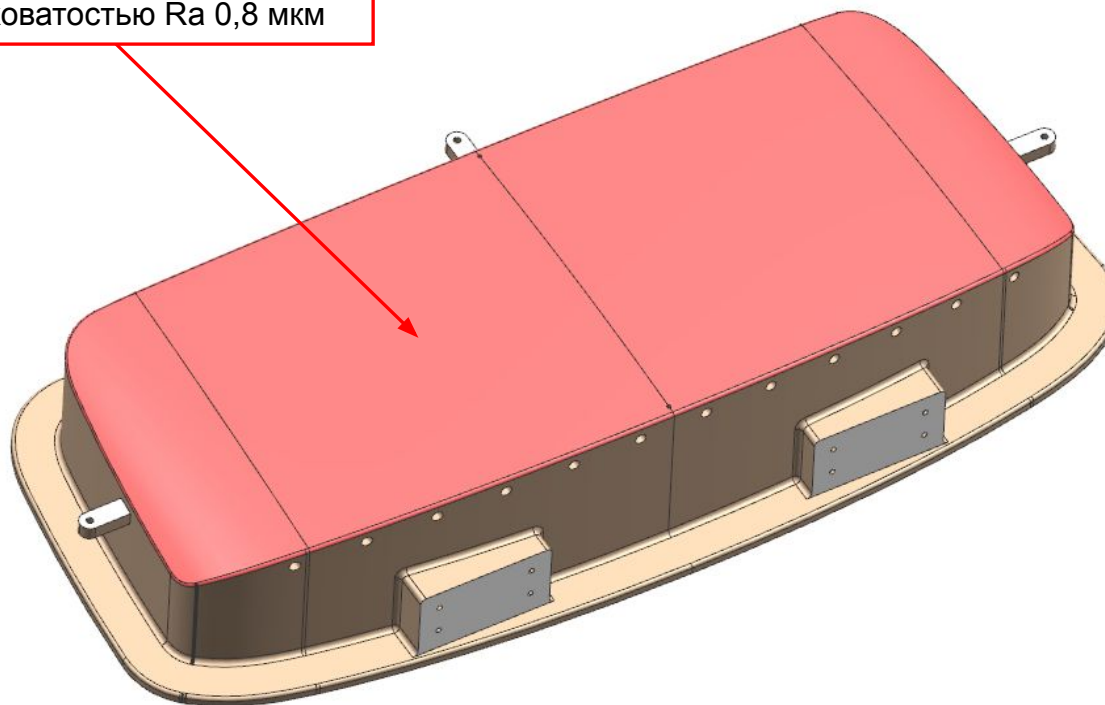
AGC_Mould_NAMI4124_BL



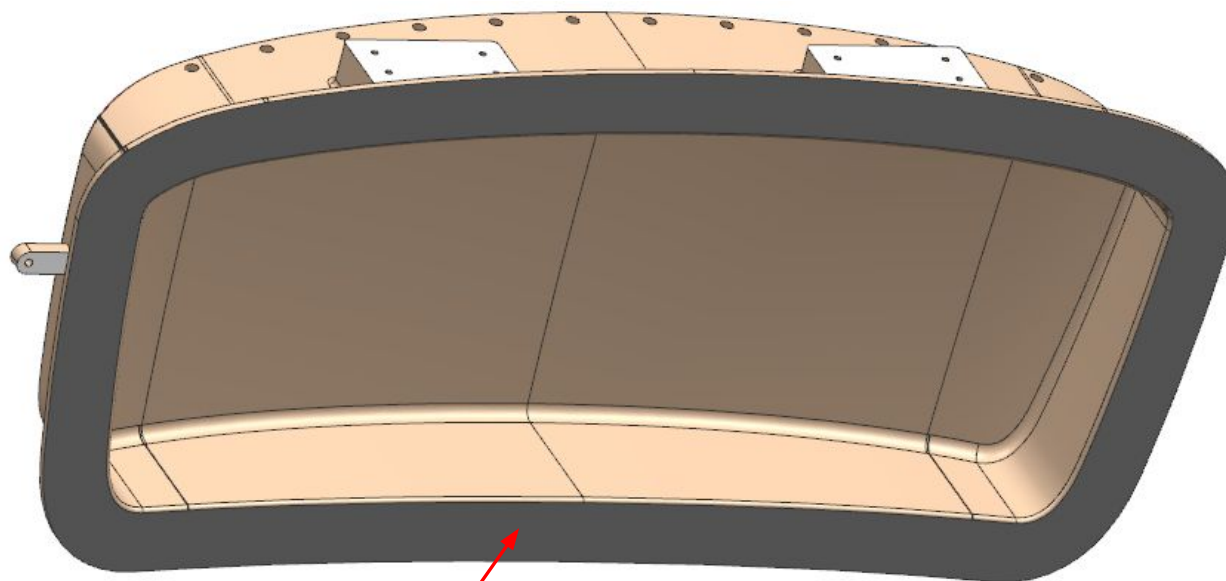
Техническое задание

Мех.обработка

Ф/о поверхности обработать с
шероховатостью Ra 0,8 мкм

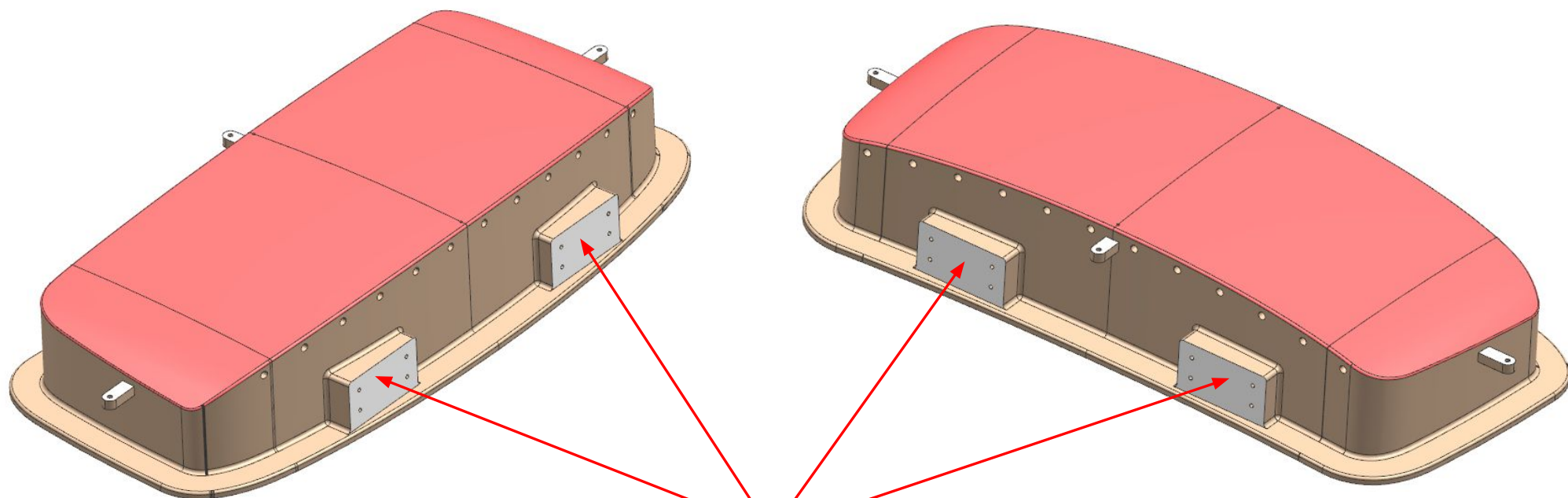


Мех.обработка



Поверхность обработать с
шероховатостью Ra 2,5 мкм

Мех.обработка



Поверхности обработать с
шероховатостью Ra 1,6 мкм
4 места

Мех.обработка

Поверхности обработать с шероховатостью Ra 1,6 мкм

Поверхности обработать с шероховатостью Ra 1,6 мкм

Поверхности обработать с шероховатостью Ra 1,6 мкм

Поверхности обработать с шероховатостью Ra 1,6 мкм

Поверхности обработать с шероховатостью Ra 1,6 мкм

Поверхности обработать с шероховатостью Ra 1,6 мкм

ООО «АвиаКАМ»
432072 Россия, Ульяновск, 18-ый проезд Инженерный, 8
Тел./факс (8422) 520 832, 520 882
info@aviacam.ru www.aviacam.ru

AviaCAM, LLC
18 proezd Ingenerniy, 8, Ulyanovsk, 432072, Russia
tel./fax +7 8422 520 832, +7 8422 520 882
info@aviacam.ru www.aviacam.ru

Левкин Иван Борисович
Начальник КТБ

Ivan Levkin
Chief of CAD/CAM Department

Бахова Любовь Евгеньевна
инженер-конструктор

Bakhova Lyubov
Designer