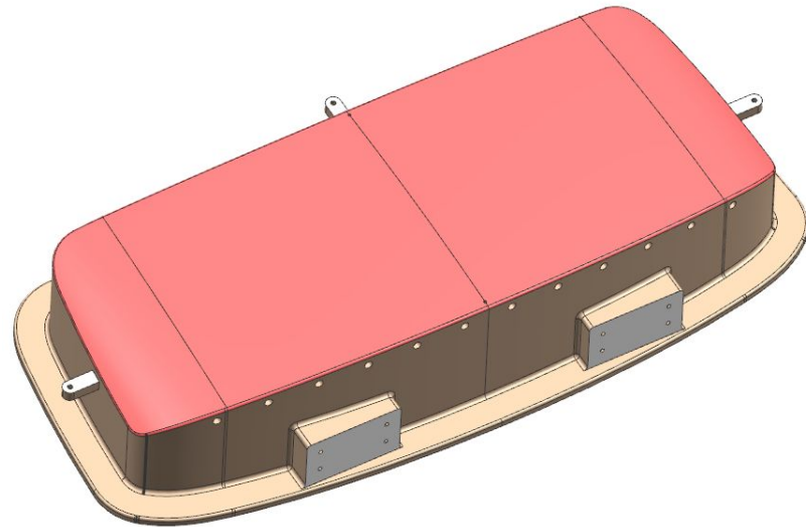


## Мех.обработка пуансона AGC\_Mould\_NAMI4124\_BL.0.0.01

Оснастка для  
формовки стекла

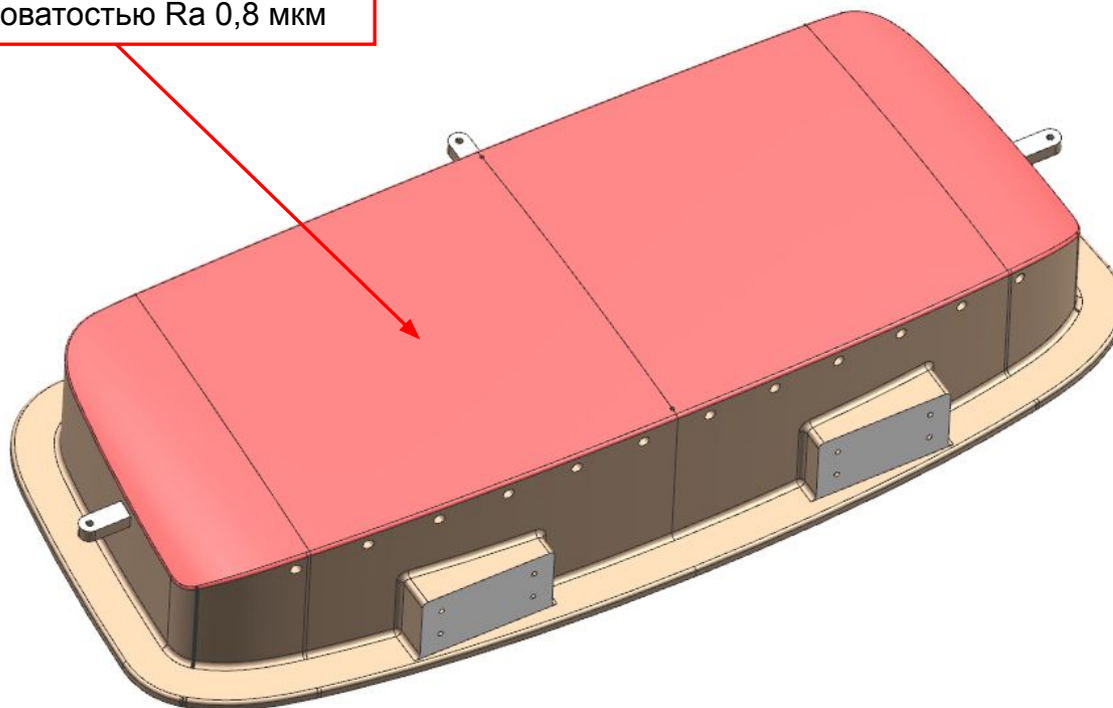
AGC\_Mould\_NAMI4124\_BL



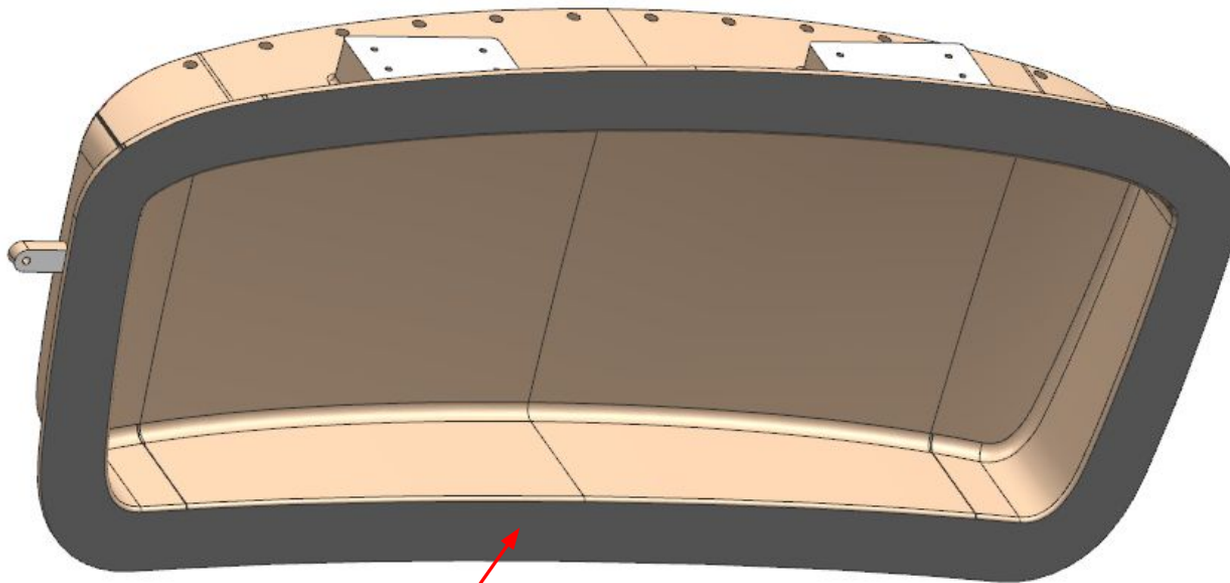
**Техническое задание**

Мех.обработка

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

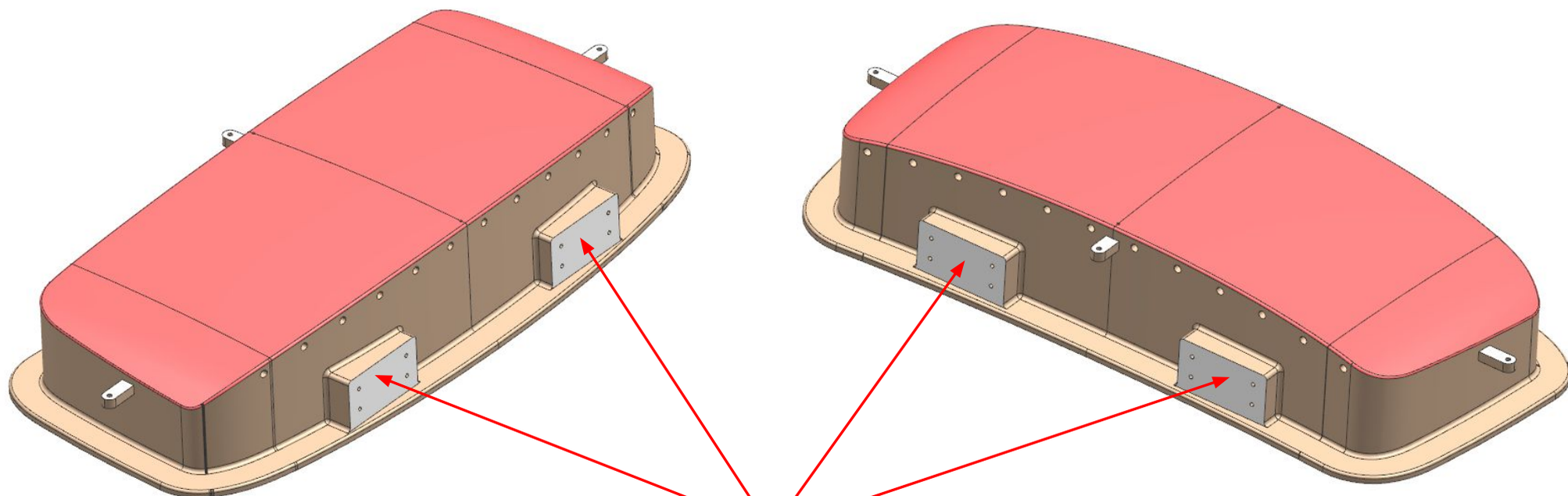


Мех.обработка



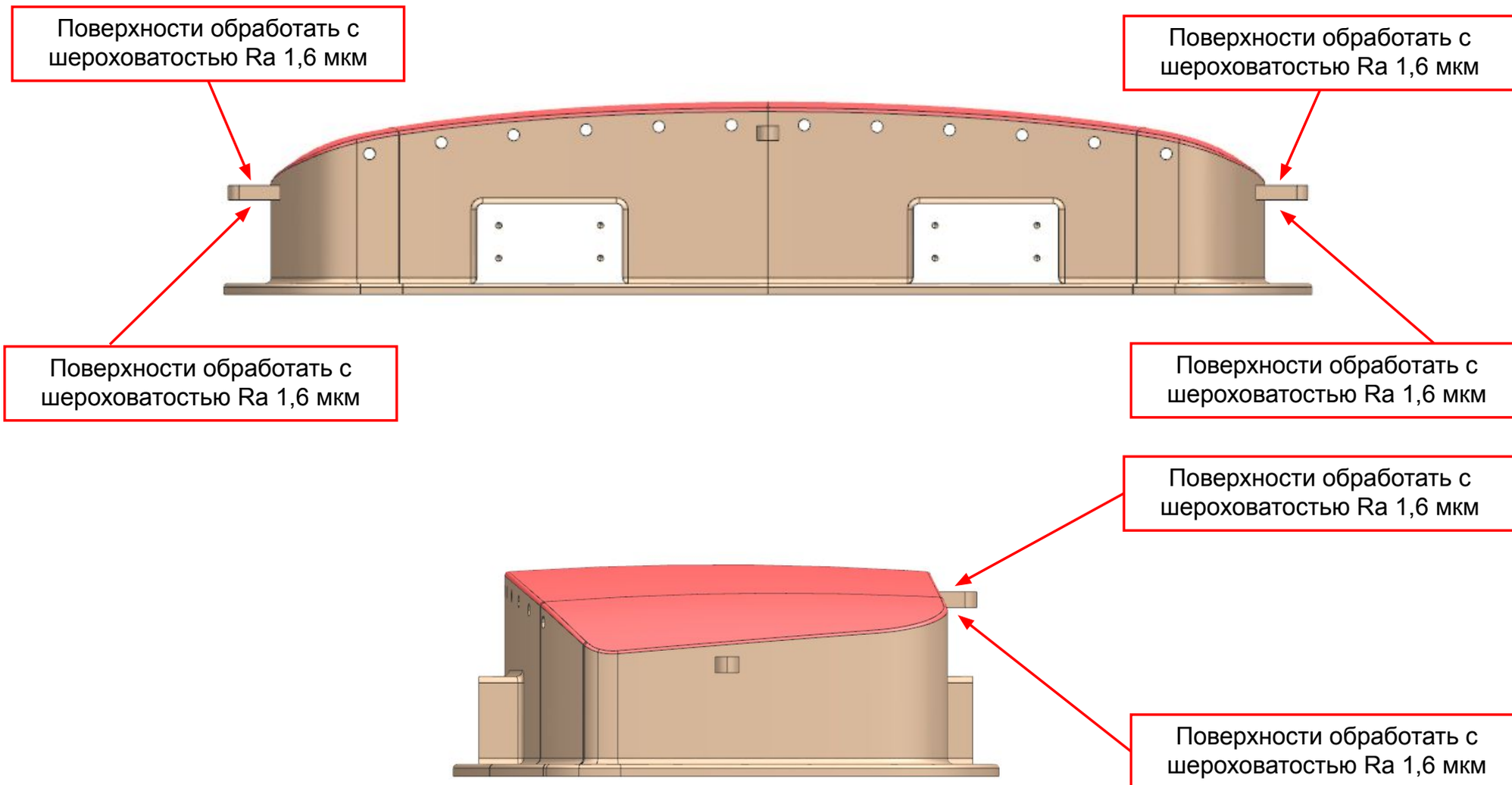
Поверхность обработать с  
шероховатостью Ra 2,5 мкм

Мех.обработка



Поверхности обработать с  
шероховатостью Ra 1,6 мкм  
4 места

### Мех.обработка



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

Левкин Иван Борисович  
Начальник КТБ

Ivan Levkin  
Chief of CAD/CAM Department

Бахова Любовь Евгеньевна  
инженер-конструктор

Bakhova Lyubov  
Designer