



ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ АНОДИРОВАННЫЕ В ЧЕРНЫЙ ЦВЕТ

В 2013 году СП «КТМ-2000»ООО освоило производство нового продукта – деталей для оптических приборов, анодированных в черный цвет. Анодирование и окрашивание в черный цвет производятся на заводе в г. Логойск на современной роботизированной гальванической линии, построенной в 2012 году. Для строительства линии было использовано новейшее оборудование Германии, Италии и Швеции, технологические процессы разработаны немецкими экспертами, применяются только импортные материалы фирмы Chemetall (Германия).



Толщина анодной пленки может составлять 5-25 мкм. Окрашивание в черный цвет осуществляется электро-химическим или химическим способом с использованием химии ведущих европейских фирм Chemetall и Alufinish. Максимальный размер деталей 3,15х1,5х0,3 м. Поверхность деталей имеет глубокий матовый черный цвет, имеющий минимальную отражающую способность. Мы анодируем сплавы АД00, АД0, АД, АК8, Д16, АК4-1, АМц, ММ, АМг1, АМг2, АМг3, АМг4, АД31, АД33, 1915, В95, а также из литейных сплавов.



Детали, анодированные в черный матовый цвет используются в различных оптических приборах (биноклях, фототехнике, приборах ночного видения, тепловизорах, оптических прицелах).



СП "КТМ-2000" ООО

Республика Беларусь, 220075, г.Минск, ул.Промышленная, 6А - 1

тел: +375 17 299-44-77, 344-39-46, GSM: +375 29 399-45-55, факс: +375 17 299-45-55

www.ktm-2000.com, production@ktm-2000.com



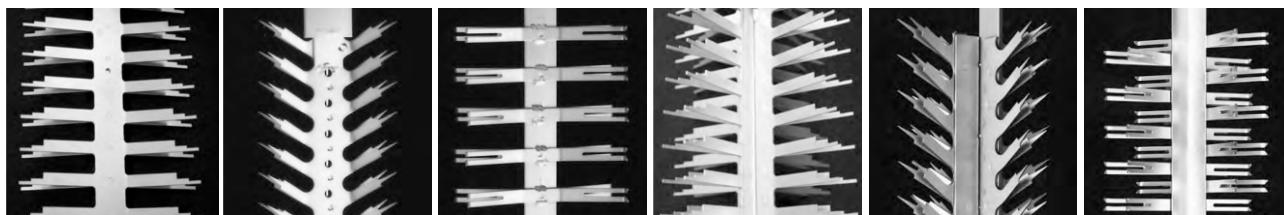
КТМ

ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ АНОДИРОВАННЫЕ В ЧЕРНЫЙ ЦВЕТ

Наша компания успешно сотрудничает с рядом предприятий, выпускающих современные оптические приборы, в том числе, и для военной промышленности.



Специально изготовленная титановая оснастка позволяет анодировать как очень крупные, так и самые мелкие детали, обеспечивая минимальные контактные пятна, либо размещая контактные пятна на скрытых поверхностях. Также использование новой оснастки позволяет полностью вымывать щелочь из труднодоступных поверхностей.



Также мы анодируем детали из различных сплавов алюминия, в том числе Д16 и В95, из которых, как правило, делаются многие детали для авиационной и военной промышленности. Мы можем гарантировать качественную анодную пленку нужной толщины, улучшающую не только внешний вид, но и повышающую антикоррозийные свойства детали.



Наши конкурентные преимущества:

- высокое качество анодированной поверхности;
- возможность анодирования мелких, средних и крупногабаритных деталей;
- принимаем заказы от 50 кг;
- возможность анодирования в индивидуальный цвет;
- оперативность исполнения, возможность получения продукции по принципу «just in time»;
- низкие цены.

СП "КТМ-2000" ООО

Республика Беларусь, 220075, г. Минск, ул. Промышленная, 6А - 1

тел: +375 17 299-44-77, 344-39-46, GSM: +375 29 399-45-55, факс: +375 17 299-45-55

www.ktm-2000.com, production@ktm-2000.com