

Обработка фторопласта.



Пермь, Россия

Фторопласт благодаря своим свойствам находит широкое применение в химической и пищевой промышленности, в машиностроении, медицине, электротехнике. Из фторопласта, для агрессивных или особо чистых (для которых не допускается контакт с другими материалами) веществ изготавливают трубки (трубы), насосы, различные аппараты, клапаны. При этом детали изготавливают либо целиком из фторопласта либо им облицовывают поверхность контакта с агрессивной средой. Низкий коэффициент трения позволяет применять фторопласт в трущихся узлах: опоры скольжения, подвижные уплотнители, поршневые кольца, манжеты, подшипники.

Выполним токарные и сверлильные работы. Изготовим шпильки, втулки, гайки, болты и шайбы, под заказ.

[http:// ipnikonov.satom.ru/](http://ipnikonov.satom.ru/)

Цена: **1 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

**Никонов Владимир
Николаевич**

8912-98-095-40