



ООО «ЭкоТех»  
ПРОИЗВОДСТВО  
ИЗДЕЛИЙ ИЗ  
ПЛАСТИКОВ

КОНТРАКТНОЕ ПРОИЗВОДСТВО  
ИЗДЕЛИЙ ИЗ ПЛАСТИКОВ  
В ПРОМЫШЛЕННЫХ МАСШТАБАХ

## ЛИТЬЕ ПОД ДАВЛЕНИЕМ

Литье под давлением – технология получения изделий путем заполнения расплавом полимера литьевой формы вашего продукта.

На термопластавтоматах производятся любые изделия из пластика весом до 5 кг.

Используемый материал:  
ПВХ, ПП, ПЭ, АБС и другие материалы.



## ЭКСТРУЗИЯ и СОЭКСТРУЗИЯ

Экструзия (выталкивание) – технология получения изделий путем продавливания вязкого расплава материала через формирующее отверстие.



На экструдерах производятся профильно-погонажные изделия различной конфигурации и размера от 0,02 кг до 10 кг на погонный метр.

Используемый материал: все виды ПВХ композиций (пластифицированный и не пластифицированный, прозрачный или окрашенный в любой оттенок, необходимый заказчику).

## ЛАМИНАЦИЯ

Профильно-погонажные изделия могут покрываться специальной пленкой, придавая изделию нужную текстуру и цвет.



г. Тверь, ул. Индустриальная, 13 (технопарк «ИСКОЖ»)  
+7 (4822) 35-88-44  
E-mail: info@rnw.ru  
www.rnw.ru