

КИТПРОМДЕТАЛЬ занимается производством комплектующих, деталей из пресс-материалов, пластиков, композитов. Копируем импортные детали по образцу, определяем состав материала, организуем производство пресс-форм. Занимаемся мелкосерийным производством.

Производство деталей из АГ-4, пресс усилием до 310 тонн, размер плиты 1200х1250 мм.



Плата электропривода



Изоляторы и комплектующие к электрооборудованию



Комплектующие к электрооборудованию



А также крепежные части, втулки, ручки, изоляторы

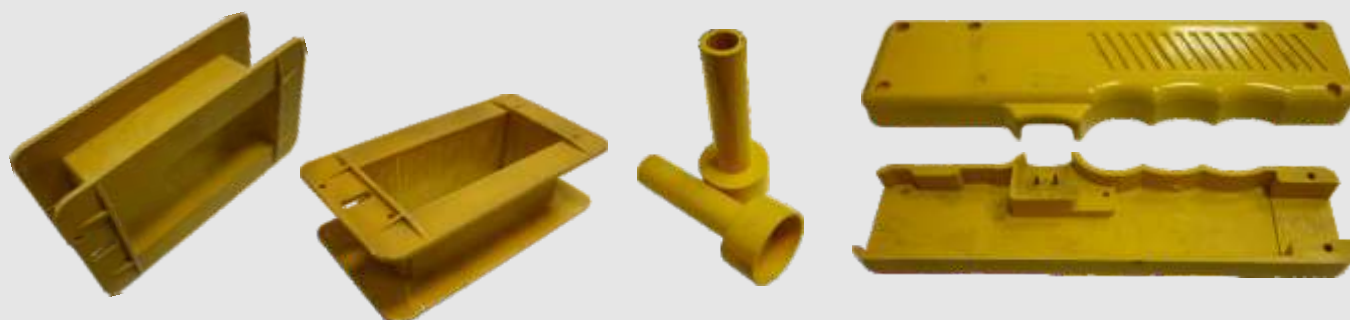
*Производство деталей из полиэфирного премикса,
пресс усилием до 310 тонн, размер плиты 1200x1250 мм.*



Вал распределителя для КРУВ



Изоляторы проходные для горно-шахтного оборудования



А также катушки, шайбы, ручки, корпуса приборов

Фенопласт, аминопласт, бакелит. Пресс для литья под давлением, усилием до 95 тонн, температура литья 165-175-185 градусов, размер плиты 400x450 мм, время выдержки 150 секунд.



Изолятор



Корпуса, клеммы, изоляторы, панели

SMC/BMC литые полиэфирные и эпоксидные компаунды - детали для электрооборудования

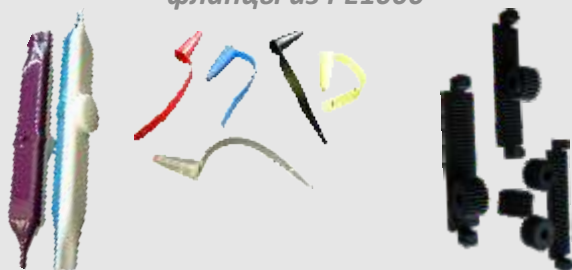


Шины токопроводов, изоляторы, корпуса электроприборов

Детали из пластиков полиамид, поликарбонат, полиэтилен, поливинилхлорид. Термопласт-автомат, масса деталей до 1000 гр.



Производство электроприводов – катушки, фланцы из PE1000



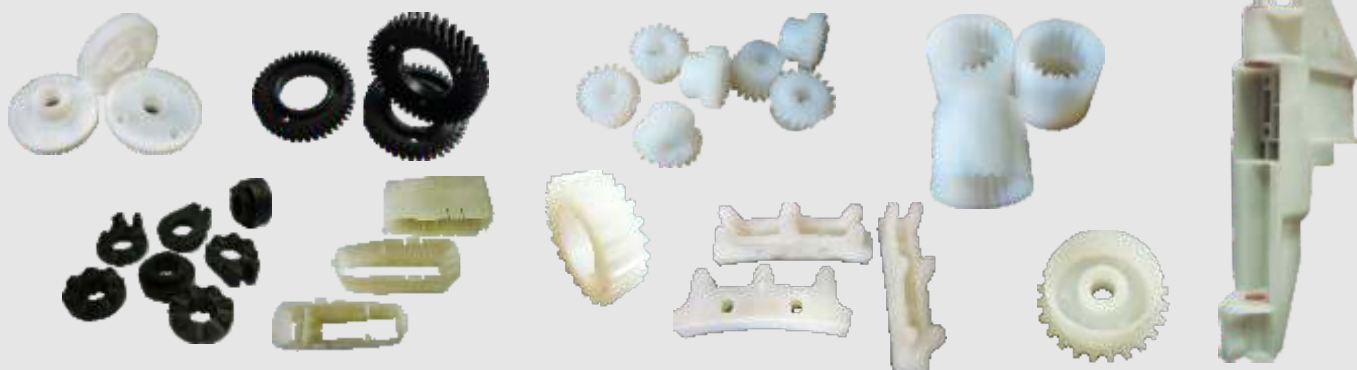
Ручки из поликарбоната, колпачки из ПВХ, шестерня-рейка из полиамида



Полоса, втулка из полиамида

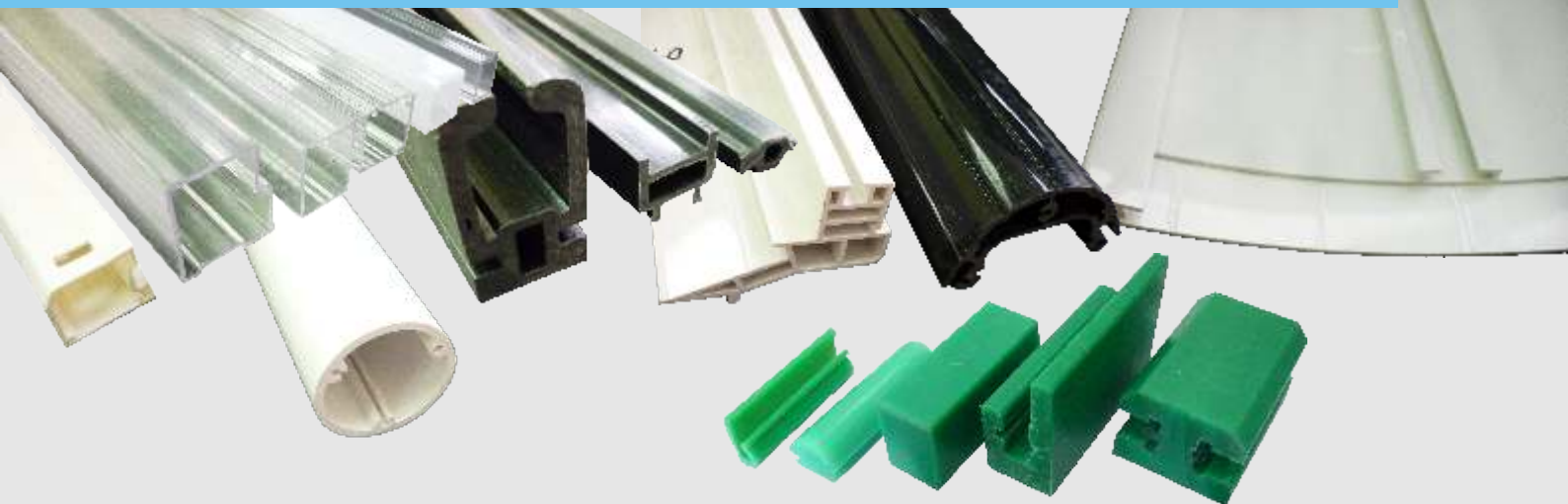


Корпус катушки, полиамид



Шестерни, корпуса, втулки, заглушки

Производство пластиковых профилей методом экструзии из полиамида, поликарбоната, полиэтилена, поливинилхлорида



Трубы стеклопластиковые с высокоточным допуском - используются в качестве корпусов источников питания, корпусов узла охлаждения ферритовых стержней, опорные и бандажные кольца статорных обмоток турбогенераторов, трансформаторные катушки.



Диаметр труб от 8 до 320 мм, длина до 1600 мм, рабочая температура +150 и +180С. Имеем возможность производства труб с цельнонамотанными фланцами, в том числе фигурных труб для турбогенераторов

Цельнопрессованные детали из текстолита, пресс усилием до 310 тонн, размер плиты 1200x1250 мм.



Вкладыши – подшипники скольжения для прокатных станов, кольца пылеуплотнительные для конусных дробилок (диаметр до 1200 мм), колеса (катки для машин скрутки, бронирования кабеля) диаметр наружный до 800 мм x высота до 300 мм, втулки (подшипники скольжения для порталных кранов), диаметр наружный до 400 мм. Имеем возможность производства цельнопрессованных заготовок весом до 200 кг

Детали из резины



*Детали из технической керамики (Нитрид кремния (Si_3N_4),
Карбид кремния (SiC), Оксид циркония (ZrO_2),
Оксид алюминия (Al_2O_3). Рабочая температура до +1100С.*



*Производство комплектующих, запасных частей к
импортному оборудованию*

