

# Электронные Приборы Локализация Технологии

+7 913 700 88 92

egalyarin@eplt.ru

Тюмень, ул. Вице-адмирала Воронцова 5

@eplt\_oil\_gas

Осуществляем  
локализацию  
критических позиций  
по ЗИП

- для геофизических компаний
- для автопроизводителей
- для предприятий военно-промышленного комплекса

# Решаем актуальные задачи бизнеса

Помогаем снизить себестоимость продукции и зависимость от импорта запасных частей



**Получайте оригинальное** зарубежное оборудование по параллельному импорту по выгодным ценам и в приемлемые сроки



**Замените зарубежное** оборудование на полный аналог российского или китайского производства



**Снизьте зависимость** от импорта позиций по ЗИП и исключите срыв поставок



**Сократите издержки** и сроки производства за счет внедрения передовых практик бережливого производства

# Наши услуги

Мы используем лучшие мировые практики и готовы поделиться опытом для реализации ваших проектов, что позволит Вам существенно сэкономить

## Импортозамещение оборудования

(печатные платы, кабели, разъемы и др.)

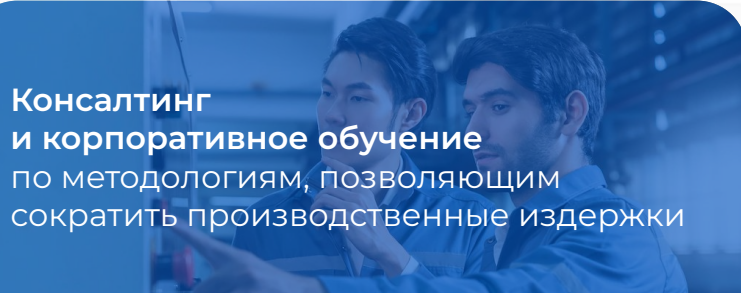


- Поставляем оригинальные запасные части по параллельному импорту
- Подбираем полные аналоги российского производства
- Разрабатываем, внедряем и производим позиции по ЗИП

## Консалтинг

### и корпоративное обучение

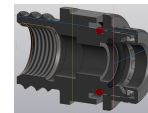
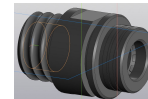
по методологиям, позволяющим сократить производственные издержки



- Бережливое производство
- Lean Manufacturing
- Six Sigma
- Kaizen

# Локализация геофизического оборудования

Производим реверс-инжиниринг — метод обратного инжиниринга (разработки) любого изделия по имеющемуся образцу. Изготавливаем Ваши детали из доступных материалов, проводим все испытания



## Детали и узлы

- Локализуем быстроразъемные соединения для антенн сейсморазведки (Wireless Seismic RT Sys2)
- Производим реверс-инжиниринг ваших деталей
- Детали для скважинных применений ( $P \leq 120$  МПа)



## Кабели для сейсморазведки

16-жильный кабель из полиуретана Wireless Seismic RT Sys2 SC16T/4P/AriesII-083 4x26G (прошел аккредитацию в одной из геофизических компаний)



## Печатные платы

- Обратный инжиниринг печатных плат по Вашему ТЗ по IPC 610-620 (класс 2, 3), проводим испытания
- Тракторы, управление бурением, скважинные приборы ( $T \leq 150$  °C)



## Разъёмы и гермовводы

- Поставляем по параллельному импорту продукции компаний: Fischer, Lemo, Green Tweed, Kemlon, Glenair, Amphenol и др.
- Производим полные аналоги коннекторов на территории РФ и Китая



## Разработка, расчет, составление КД и изготовление точных изделий

Производим микротрансформаторы для FDU Sersel 428XL, 508XT

# Преимущества

Нам доверяют 4 иностранных  
и 3 российских компании



## Собственная группа инженеров

с опытом более 15 лет в НИОКР,  
разработке, внедрении и эксплуатации  
геофизического оборудования в  
российских и зарубежных проектах



## Порядка 40 поставщиков

электронных компонентов,  
радиодеталей, разъемов и т.д.



## Собственное производство

будет скоро открыто в Тюмени,  
площадки партнеров находятся  
в Новосибирске и Омске



## Выгодные цены

для заказчиков за счет снижения  
накладных расходов



## Гарантия 12 месяцев

на произведенное оборудование




## Закключаем договор о неразглашении

если это необходимо

Позвоните, чтобы  
обсудить условия  
разработки  
или поставки  
оборудования

Ждем вас на личную  
встречу по адресу

 Тюмень, ул. Вице-адмирала Воронцова 5

Руководитель  
компании  
Евгений Галяпин

 +7 913 700 88 92

 egalyapin@eplt.ru

 @eplt\_oil\_gas