

Гальваническое предприятие




18 направлений лучшего гальванического покрытия





Мы работаем с широким спектром материалов и предоставляем индивидуальные решения для различных отраслей промышленности, включая машиностроение, электронику, строительство и медицину. Наше современное оборудование и квалифицированный персонал позволяют нам гарантировать высокую точность и стабильность результатов.


Прайс-лист на гальванические и иные услуги

Стоимость формируется: на основе анализа вашей партии (количество и габариты обрабатываемых изделий) и частоты загрузки.
 Более точную стоимость на ваш заказ уточните у наших менеджеров, при полном расчете вашей заявки.

Бесплатная доставка
 по Санкт-Петербургу и ЛО

Защитные покрытия		Изолируют металлические детали от действия агрессивных сред, механических повреждений	
Наименование услуги	Толщина, мкм	Стоимость (руб./1 кв.дм.)	
	Цинкование	1 - 60 мкм	уточнить на производстве
	Глянцевое цинковое покрытие	1 - 60 мкм	цена формируется на основе анализа вашей партии и частоты загрузки
	Матовое цинковое покрытие	1 - 60 мкм	
	Оловянирование	1 - 40 мкм	уточнить на производстве
	Блестящее оловянирование	1 - 40 мкм	цена формируется на основе анализа вашей партии и частоты загрузки
	Матовое оловянирование	1 - 40 мкм	
	Оловянирование с пассивированием	1 - 40 мкм	
	Кадмий	1 - 60 мкм	уточнить на производстве
	Кадмирование с пассивированием	1 - 60 мкм	цена формируется на основе анализа вашей партии и частоты загрузки
	Глянцевое кадмиевое покрытие	1 - 60 мкм	
	Матовое кадмиевое покрытие	1 - 60 мкм	

Защитно-декоративные покрытия		Покрытия наносятся для получения высоких эстетических характеристик и защищают изделия от разрушающих факторов	
Наименование услуги	Толщина, мкм	Стоимость (руб./1 кв.дм.)	
	Никелирование	1 - 80 мкм	уточнить на производстве
	Декоративное никелирование	1 - 20 мкм	
	Техническое никелирование	1 - 80 мкм	цена формируется на основе анализа вашей партии и частоты загрузки
	Химическое никелирование	1 - 30 мкм	
	Блестящее никелирование	1 - 80 мкм	
	Матовое никелирование	1 - 80 мкм	
	Хромирование	5 - 300 мкм	уточнить на производстве
	Техническое хромирование	5 - 300 мкм	цена формируется на основе анализа вашей партии и частоты загрузки
	Защитное хромирование	5 - 50 мкм	
	Меднение	5 - 200 мкм	уточнить на производстве
	Декоративное меднение	5 - 200 мкм	цена формируется на основе анализа вашей партии и частоты загрузки
	Техническое меднение	5 - 200 мкм	
	Антикоррозионное меднение	5 - 200 мкм	
	Серебрение	5 - 30 мкм	уточнить на производстве
	Техническое серебрение	5 - 30 мкм	
	Декоративное серебрение	5 - 15 мкм	цена формируется на основе анализа вашей партии и частоты загрузки
	Серебрение для медицинского оборудования	5 - 30 мкм	
	Защитное серебрение	5 - 30 мкм	

Покрытия специального назначения		Технология применяется для улучшения технических характеристик основы	
Наименование услуги	Толщина, мкм	Стоимость (руб./1 кв.дм.)	
	Химическое оксидирование (Хим. окс)	1 - 5 мкм	уточнить на производстве
	Оксидирование в щелочной среде	1 - 5 мкм	цена формируется на основе анализа вашей партии и частоты загрузки
	Оксидирование алюминия	1 - 5 мкм	
	Холодное оксидирование	1 - 5 мкм	

	Химическое фосфатирование (Хим. фос)	1 - 15 мкм	уточнить на производстве
	Цинковое фосфатирование	1 - 15 мкм	цена формируется на основе анализа вашей партии и частоты загрузки
	Цинкфосфатное фосфатирование	1 - 15 мкм	
	Анодирование	3 - 40 мкм	уточнить на производстве
	Твёрдое анодирование	3 - 40 мкм	цена формируется на основе анализа вашей партии и частоты загрузки
	Защитное анодирование	3 - 40 мкм	
	Олово-висмут	3 - 40 мкм	уточнить на производстве

Прочие услуги

Наш спектр дополнительных услуг постоянно растет и всегда нацелен на достижение наилучших результатов

	Наименование услуги	Толщина, мкм	Стоимость (руб./1 кв.дм.)
	Промасливание	1 - 3 мкм	уточнить на производстве
	Горячее промасливание	1 - 3 мкм	цена формируется на основе анализа вашей партии и частоты загрузки
	Холодное промасливание	1 - 3 мкм	
	Промасливание с добавками ингибиторов коррозии	-	
	Пассивация	до 2 мкм	уточнить на производстве
	Пассивация нержавеющей стали	-	цена формируется на основе анализа вашей партии и частоты загрузки
	Пассивация алюминия	-	
	Хроматная пассивация	-	
	Механическая полировка	-	уточнить на производстве
	Зеркальная полировка	-	
	Матовая полировка	-	цена формируется на основе анализа вашей партии и частоты загрузки
	Полировка с нанесением защитной пасты	-	
	Полировка с использованием паст	-	
	Электрополировка нержавеющей стали	-	уточнить на производстве
	Стандартная электрохимическая полировка	-	цена формируется на основе анализа вашей партии и частоты загрузки
	Электрохимическая полировка для медицинских изделий	-	
	Электрохимическая полировка для декоративных изделий	-	
	Снятие бракованных покрытий	-	уточнить на производстве
	Химическое снятие	-	цена формируется на основе анализа вашей партии и частоты загрузки
	Электрохимическое снятие	-	
	Механическое снятие	-	
	Пескоструйная обработка	-	уточнить на производстве
	Абразивная очистка кварцевым песком	-	цена формируется на основе анализа вашей партии и частоты загрузки
	Деликатная обработка электрокорундом	-	
	Грубая очистка электрокорундом	-	
	Химическая очистка и покраска	-	уточнить на производстве

Быстрый заказ



За счет грамотной организации производственных процессов и без ущерба для качества

Широкий спектр



Мы осуществляем все способы гальванических покрытий и не только, все под ваши задачи

Качество по ГОСТ и контроль качества



Внедрили контроль качества, который гарантирует точное соответствие ТЗ заказчика по ГОСТУ

Работаем 24/7 включая праздники



Мы работаем круглосуточно, без выходных и праздничных дней, чтобы быстрее выполнить заказ

Бесплатная доставка



У нас собственный автопарк, который позволяет вам экономить на логистических расходах

Компания «НПК ХРОМ» работает с 2010 года и зарекомендовала себя как надежный поставщик гальванических услуг как для военно-промышленных комплексов, так и обще промышленных предприятий, включая машиностроение, электронику, строительство и медицину.