



**ГАЛЬВАНИКА**

**1103**  
**ЭкоТех**

**процесс  
химического обезжиривания  
стали, медных сплавов и  
алюминия (низкотемпературный)**

Процесс ЭкоТех-1103 предназначен для очистки поверхности металла от жировых, масляных и других загрязнений. Рекомендуется применять струйным способом и в моечных машинах. Используется перед нанесением лакокрасочных, гальванических покрытий, перед фосфатированием, для черновой и межоперационной очистки.

Состав

Наименование	Концентрация
ЭкоТех-1103, г/л	10-15 (5-20)

Рабочие режимы

Параметр	Значение
Температура, °С	40-50 (20-70)
Время обработки, мин.	2-3 (0,5-5,0)
Давление струи, кг/см <sup>3</sup>	2-3 (1,5-5,0)

Для повышения эффективности очистки допускается при обезжиривании стали добавлять в моющий раствор едкий натр в количестве 5-15 г/л.

[www.ecth.ru](http://www.ecth.ru)  
[et-info@ecth.ru](mailto:et-info@ecth.ru)  
**+7(8482) 68-94-68**