

НАУЧНО - ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "ГЕНИКС"



общество с ограниченной ответственностью

ОКПО 12910434, ОГРН 1021200755289, ИНН 1215001510, КПП 121501001, ОКВЭД 24.51.3

р/с № 40702810407240001387, в филиале «Центральный» Банка ВТБ (ПАО) в г. Москве,

к/с № 30101810145250000411, БИК 044525411

424006, Россия, Республика Марий Эл, г.Йошкар-Ола, ул.Крылова, д.26.

Тел/факс: /8362/ 73-62-63. Тел: /8362/ 73-59-72, 41-73-60, www.geniks.ru, E-mail: info@geniks.ru

Руководителю организации

Информационное письмо

С целью определения возможности применения средства кислотного моющего «Ника-КС профи» (беспенное) на СИП мойках были проведены замеры удельной электропроводности рабочих растворов средства с концентрацией от 0,5 до 2,5 %.

Растворы готовились на водопроводной воде при температуре 20 °С.

Замеры проводились на кондуктометре HANNA HI 9033.

Получены следующие значения:

Концентрация раствора средства «Ника-КС профи», % по массе	Удельная электропроводность мСм/см	Концентрация раствора средства «Ника-КС профи», % по объему	Удельная электропроводность мСм/см
0,5	7,4	0,5	9,2
1,0	13,7	1,0	17,0
1,5	20,0	1,5	24,8
2,0	26,3	2,0	32,6
2,5	32,6	2,5	40,4

Начальник хим. лаборатории



Н.В. Ефремова