

НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА

"ГЕНИКС"



общество с ограниченной ответственностью

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

Тел/факс:/8362/ 73-62-63. Тел:/8362/ 64-00-38, 64-99-38, 73-59-72; E-mail: info@geniks.ru

СРЕДСТВО ЧИСТЯЩЕЕ КОНЦЕНТРИРОВАННОЕ «НИКА-БЛЕСК»

ТУ 2383-011-12910434-2011

Средство предназначено для чистки кухонных плит, жарочных шкафов, грилей, коптилен, микроволновых печей от нагара, копоти, жира и жировых отложений.

Область применения: предприятия общественного питания (кафе, рестораны, столовые), коптильные цеха пищевой промышленности и. т. д.

- **УДАЛЯЕТ НАГАР, КОПОТЬ И ПРИГОРЕВШУЮ ПИЩУ**
- **РАСТВОРЯЕТ ЗАГРЯЗНЕНИЯ НА ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ И В ТРУДНОДОСТУПНЫХ МЕСТАХ**
- **УДАЛЯЕТ ВСЕ НЕПРИЯТНЫЕ ЗАПАХИ И ПРИДАЕТ ПРИЯТНЫЙ АРОМАТ**
- **ХОРОШО СМЫВАЕТСЯ ВОДОЙ**
- **НЕ ОБЛАДАЕТ АЛЛЕРГЕННЫМ ДЕЙСТВИЕМ**
- **СВОБОДНО ОТ ХЛОРА**

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Нанести средство на очищаемую поверхность, выдержать 20-30 минут и более, почистить и промыть водой.

Срок годности: 24 месяца

Фасовка: полиэтиленовые флаконы емкостью 0,6кг и 1,0 кг,
полиэтиленовые канистры емкостью 5,0 кг.

Средство замерзает, после размораживания и перемешивания сохраняет свои свойства.



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ
РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(РОССТАНДАРТ)

**Федеральное государственное учреждение
«МАРИЙСКИЙ ЦЕНТР
СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ
И СЕРТИФИКАЦИИ»**

ул. Соловьева, д.3, г. Йошкар-Ола, 424006

Тел.: (8362) 41-20-18, Факс (8362) 41-16-94

E-mail: mcsm@mari-el.ru

www.maricsm.ru

ОКПО 02567952, ОГРН 1021200760613

ИНН/КПП 1215001711/121501001

№ 34/04 - 143 от 28.03.2011 г.

СПРАВКА

Выдана **ООО «Научно-производственная фирма «Геникс»**

в том, что продукция

Средство чистящее концентрированное «Ника-блеск» (без аэрозольной упаковки), ТУ 2383-011-12910434-2011, код ОКП 23 8320

не включена в:

- «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации, и Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 года № 982;

- Информацию о продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия (в форме обязательной сертификации и в форме принятия декларации о соответствии).

Настоящая справка действительна до внесения изменений в вышеуказанный документ или до вступления в силу технических регламентов на указанную в справке продукцию.

Зем
Директор ФГУ «Марийский ЦСМ»:

 В.М.Виногородов

исп. Сафронова Е.В.

Тел. (8362) 41-20-18



**ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Марий Эл
Главный государственный санитарный врач по Республике Марий Эл
Республика Марий Эл

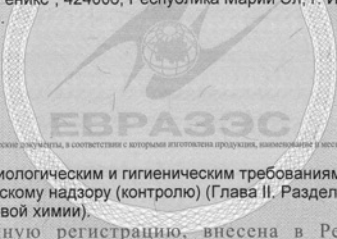
Уполномоченный орган Стороны, руководитель уполномоченного органа, наименование административно-территориального образования

**СВИДЕТЕЛЬСТВО
о государственной регистрации**

№ RU.12.ПЦ.03.015.E.000011.03.11

от 05.03.2011 г.

Продукция:
Средство чистящее концентрированное "Ника-блеск". Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 2383-011-12910434-2011 "Средство чистящее концентрированное "Ника- блеск" Технические условия. Изготовитель (производитель): Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма "Геникс", 424006, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Крылова, д. 26 (Российская Федерация). Получатель: Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма "Геникс", 424006, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Крылова, д. 26 (Российская Федерация).



Наименование продукции, маркировки и (или) идентификационного знака, в соответствии с которыми изготовлена продукция, наименование и место нахождения и изготовитель (производитель), получатель

СООТВЕТСТВУЕТ
Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Глава II, Раздел 5, подраздел I. Основные требования к товарам бытовой химии),
прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и использования
товары бытовой химии

Настоящее свидетельство выдано на основании (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей исследования, другие рассмотренные документы):
Настоящее свидетельство о государственной регистрации выдано взамен санитарно-эпидемиологического заключения Управления Роспотребнадзора по Республике Марий Эл № 12.ПЦ.03.238.П.001295.10.06 от 17.10.2006 г. Протокол лабораторных исследований от 28.09.2006 № 928 АИЛЦ ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл" Аттестат "Системы..." № ГСЭН.RU.ЦОА.030 от 09.02.2006 г., зарегистрирован в Госреестре № РОССТРУ.0001.510111 от 09.02.2006 г.

Срок действия свидетельства о государственной регистрации устанавливается на весь период изготовления продукции или поставок подконтрольных товаров на территорию таможенного союза

Подпись, ФИО, должность уполномоченного лица, выдавшего документ, и печать органа (учреждения), выдавшего документ

С.И. Булатова
(Ф. И. О. полностью)

№:0022139



Утверждаю
директор ОАО "Биомашприбор"
г. Йошкар-Ола
Панин Ю.М.

2000 г.

Акт
испытаний концентрированного чистящего средства "Ника-Блеск"
(производство ООО НПФ "Геникс")
при обработке технологического оборудования в цехе №206
(рыбокопильное производство).

- Чистящее концентрированное средство "Ника-Блеск" было опробовано:
- при очистке тележек для копчения рыбы (нержавеющая сталь);
 - для очистки крючков к тележке (алюминий);
 - при очистке сеток для копчения (нержавеющая сталь);
 - для обезжиривания деревянных крючков.

п/п	Виды работ	Концентрация раствора "Ника-Блеск", %	t°, С	Способ воздействия	Время выдержки (замачивания), мин	Результат
1.	Очистка тележек для копчения рыбы от нагара, копоти, пригоревшего белка	Неразведенный концентрат	40-50	Нанесение средства кистью, после выдержки смыть водой	10-20	Поверхность тележек чистая
2.	Очистка крючков для насадки рыбы от нагара, копоти, пригоревшего белка	5-10	40-50	Промывка погружением в ванну (или другую емкость)	3-5	Металлическая пластина и насаженные на ней крючки чистые
3.	Очистка сеток для копчения от нагара и копоти	5-10	40-50	Промывка погружением в ванну (или другую емкость)	3-5	Вся поверхность металлической решетки чистая и блестящая
4.	Обезжиривание деревянных крючков	5-10	40-50	Промывка погружением в емкость навалом	3-5	Поверхность обезжиренная, чистая
5.	Очистка вспомогательной мелкой технологической оснастки	5-10	40-50	Промывка погружением в емкость навалом	3-5	

Примечание: средство "Ника-Блеск" нужно растворять в горячей воде (t = 60-70°С).

Проведенные испытания также показали, что для чистки технологического оборудования можно использовать не только горячий раствор средства, но и раствор, разведенный холодной водопроводной водой – время выдержки при этом увеличивается до 10 мин.

Отмечено, что раствор "Ники-Блеск" устраняет неприятные запахи и не оставляет запаха средства после промывки водой. Гораздо эффективнее и экономичнее применяемых ранее средств очистки: каустической соды и Fairy.

Вывод: средство "Ника-Блеск" может быть использовано для очистки технологического оборудования в рыбокопильном производстве как в концентрированном виде, так и в виде 5-10% раствора.

От цеха №206

Начальник цеха рыбокопильного
производства

Дервяшкина Г.И.

Дервяшкина Г.И.

Мастер-технолог

Шабалина Г.Г.

Шабалина Г.Г.

Лаборант

Иванова Г.М.

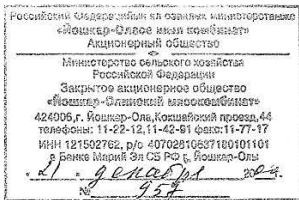
Иванова Г.М.

От ООО НПФ "Геникс"

Технолог

Губернаторова Л.В.

Губернаторова Л.В.



У Т В Е Р Ж Д А Ю

Генеральный директор
ЗАО «Йошкар-Одинский
мясокомбинат»
М. А. ЦИЦПАЕВ



И Н С Т Р У К Ц И Я

ПО ПРИМЕНЕНИЮ МОЮЩЕГО ПРЕПАРАТА "НИКА-БЛЕСК" НА МЯСОКОМБИНАТАХ

1. Для определения рабочей концентрации препарата «Ника-блеск» для мойки оборудования, стен, инвентаря готовили рабочие растворы с концентрацией 0,1 %, 0,25 % и 0,5 %. После обработки были сняты смывы на наличие бактерий группы кишечной палочки. После обработки раствором 0,5 % концентрации бактерии группы кишечной палочки не обнаружены. Качество санитарной обработки оборудования хорошее.

Для приготовления раствора 0,5 % концентрации берут 50 г препарата «Ника-блеск» на 10 л воды. Температура воды 50-60 °С, моют поверхность, производят экспозицию 10-15 мин., после чего смывают водой.

2. Для удаления копоти, нагара, сильных загрязнений копильных камер и духовых шкафов нанести средство на очищаемую поверхность, выдержать 15-20 мин., удалить щетками грязь, промыть водой.

**ОСТОРОЖНО! СРЕДСТВО КОНЦЕНТРИРОВАНО,
РАБОТАТЬ В РЕЗИНОВЫХ ПЕРЧАТКАХ!
НЕ ПРИМЕНЯТЬ ДЛЯ АЛЮМИНИЕВЫХ
ПОВЕРХНОСТЕЙ!**



Начальник ОПВК

Л. В. НЕСТЕРЕНКО

Л. В. НЕСТЕРЕНКО

Начальник производственной лаборатории

С. Г. КУРЫШКИНА

С. Г. КУРЫШКИНА