



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.99.05.515.Д.000951.02.08

от 08.02.2008 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
транспортер для сбора грязной посуды "КАЮР".

изготовлена в соответствии
с ТУ 5151-026-57079590-2007

СООТВЕТСТВУЕТ (соответствует) санитарным правилам
(заполните заголовок, указав полные наименования государственных санитарно-эпидемиологических
правил (стандартов):)

ГН 2.3.3.972-00 "Предельно допустимые концентрации химических веществ, выделяющихся из
материалов, контактирующих с пищевыми продуктами". СН 2.2.4/2.1.8.562-96 "Шум на рабочих
местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки". СН
2.2.4/2.1.8.568-96 "Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и
общественных зданий".

Организация-изготовитель

ООО "Профессиональное кухонное оборудование "АТЕСИ", Московская обл., г. Люберцы, ул.
Красная, 1, Российской Федерации

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
ООО "Профессиональное кухонное оборудование "АТЕСИ", Московская обл., г. Люберцы, ул.
Красная, 1, Российской Федерации

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей)
санитарным правилам, являются (перечислите рассмотренные протоколы исследований, включая
уточнения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Протокол ФГН НПЦ ЧСГЭ Роспотребнадзора № 39 от 30.01.2008 г. РТМ 27-72-15-82.

Протоколы ИЦ НИИ "Мир-Промаш" от 24.12.2007г. измерения шума и вибрации. Сано-эпид
закл. ТОУ Роспотребнадзора по Московской области в гг. Дзержинский, Лыткарино,
Лобненском районе № 50.07.03.000.М.000252.03.07 от 12.03.2007.

№044330

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

Гигиенический
норматив

(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

Материалы, контактирующие с продуктами питания (сталь марок AISI 304, AISI 430, 12X18H10, 12X18H9, 12X17, Ст. 20, оцинкованная сталь) разрешены для

использования в продовольственной машиностроении.

Уровень шума, создаваемый оборудованием, не превышает 85 дБА, что отвечает требованиям СН 2.2.4/2.1.8.562-96.

Уровень вибрации не превышает 92 дБ(А), что отвечает требованиям СН 2.2.4/2.1.8.566-96.

Область применения:
на предприятиях общественного питания.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры
безопасности:
в соответствии с требованиями ТУ, Руководством по эксплуатации.

Информация, наносимая на этикетку:
наименование продукции, наименование предприятия-изготовителя, страна происхождения,
дата изготовления, условия безопасного транспортирования и хранения.

Заключение действительно до 07.02.2013 г.

Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по надзору в сфере
защиты прав потребителей и благополучия
человека



Л. П. Гулленко

(Ф. И. О. Гулленко)

М. П.