

# ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

Гигиенический  
норматив  
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

Материалы линии, контактирующие с пищевыми продуктами (нержавеющая сталь AISI 304, AISI 430, 12X18H9, X18H10, 12X17), разрешены для использования в продовольственном машиностроении.

Применяемый хладагент (R22) разрешен для использования Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.мая 1995 г. № 526 "О первоочередных мерах по выполнению Венской конвенции об охране озонового слоя и Монреальского протокола по веществам, разрушающим озоновый слой" (включен в приложение С разрешенных веществ к Монреальскому протоколу).

Уровень шума на рабочих местах не превышает 80 дБ(А), что соответствует СН 2.2.4/2.1.8.562-96.

Уровень вибрации не превышает 92 дБ(А), что соответствует 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, заводской номер, условия безопасного транспортирования и хранения.

Заключение действительно до 27.02.2011 г.

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



(Ф. И. О. Д.П. Кульченко)  
М. П.