ПАСПОРТ

Наименование оборудования

ГАСТРОНОМИЧЕСКАЯ МАШИНА

GASTRORAG

Серия НВЅ

ВВЕДЕНИЕ

УВАЖАЕМЫЕ ГОСПОДА!

Благодарим Вас за приобретение оборудования *GASTRORAG*. Прежде чем Вы приступите к работе с ним, обязательно ознакомьтесь с настоящим Паспортом и сохраняйте его в течение всего срока эксплуатации.

Помните, что, выполняя все указания, изложенные в настоящем Паспорте, Вы тем самым продлите срок эксплуатации оборудования и избежите травм обслуживающего персонала.

Мы надеемся, что наши рекомендации максимально облегчат Вам работу с оборудованием.

НАЗНАЧЕНИЕ

Оборудование предназначено для нарезания в повторно-кратковременном режиме гастрономических продуктов (ветчины, колбас и т.п.) ломтиками различной толщины.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	HBS-220	HBS-250	HBS-300
Описание	Настольная	Настольная	Настольная
Габаритные размеры, мм	440x395x330	498x385x360	570x445x445
Установочная мощность, кВт	0,12	0,15	0,25
Параметры электросети	220/50/1	220/50/1	220/50/1
Материал корпуса	Алюминий	Алюминий	Алюминий
Диаметр ножа, мм	220	250	300
Толщина нарезки, мм	0,2 – 15	0,2 – 15	0,2 – 15
Способ перемещения каретки	Вручную	Вручную	Вручную
Максимальная длитель- ность рабочего цикла, мин	10	10	10
Тип затачивающего устройства	Встроенное	Встроенное	Встроенное

комплектация

Гастрономическая машина 1 шт.

Паспорт 1 шт.

ПОРЯДОК РАБОТЫ

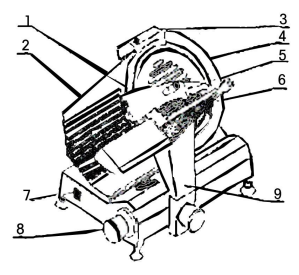


Рис.1. Основные узлы оборудования

жон	

- 2 передвижной щиток
- 3 затачивающее устройство
- 4 защитная крышка ножа
- 5 толкатель продукта
- 6 каретка

1

- 7 сетевой выключатель
- 8 регулятор толщины нарезки
- 9 ручка толкателя продукта

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ВКЛЮЧЕНИЕМ

1. Очистите оборудование в соответствии с инструкциями раздела «Обслуживание и уход».

ВКЛЮЧЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ

- 1. Включите электропитание (вставьте вилку в розетку).
- 2. Включите оборудование в сеть при помощи сетевого выключателя (7). При этом должен загореться световой индикатор сети (зеленый), оповещающий о том, что оборудование включено, и нож (1) должен начать вращаться.
- 3. Задайте требуемую толщину нарезки при помощи регулятора (8).
- 4. Отведите толкатель продукта (5) от щитка (2). Положите продукт на каретку (6) и прижмите его к щитку при помощи толкателя.

Толкатель оснащен шипами, которые помогают удерживать продукт.

- 5. Возьмитесь за ручку толкателя продукта. Подавайте продукт к вращающемуся ножу, одновременно перемещая каретку.
- 6. По окончании работы поверните ручку регулятора толщины нарезки в положение «0», отключите оборудование при помощи сетевого выключателя, снимите продукт с каретки и соберите ломтики продукта.

ВЫКЛЮЧЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ

- 1. Поверните ручку регулятора толщины нарезки в положение «0».
- 2. Отключите оборудование от сети при помощи сетевого выключателя.
- 3. Отключите электропитание (выньте вилку из розетки).

ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

Перед выполнением любых работ по обслуживанию необходимо отключить электропитание. Ручка регулятора толщины нарезки должна находиться в положении «0».

ОЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ

Не допускается использовать для очистки оборудования абразивные материалы, металлические губки и щетки, колющие и режущие предметы, агрессивные хлорсодержащие чистящие средства, бензин, кислоты, щелочи и растворители.

Не допускается мыть оборудование под прямой струей воды и погружать его в воду или иную жидкость.

Ежедневно по окончании работы:

- 1. Протрите корпус и каретку гастрономической машины мягкой губкой или тканью, смоченной теплым мыльным раствором. Удалите остатки раствора чистой влажной тканью и вытрите насухо.
- 2. Снимите защитную крышку ножа, вымойте ее теплым мыльным раствором, тщательно ополосните чистой водой и вытрите насухо.
- 3. Протрите нож чистой влажной губкой или тканью. Вытрите насухо.

При выполнении этой операции следует соблюдать особую осторожность. Наденьте защитные перчатки и не касайтесь лезвия ножа руками.

4. Установите защитную крышку на место.

СМАЗКА ОБОРУДОВАНИЯ

Нож

- Ежедневно по окончании работы очистите нож и вытрите насухо чистой сухой тканью.
- Осторожно нанесите на лезвие ножа немного пищевого растительного масла и равномерно распределите при помощи чистой сухой ткани.
- В целях защиты от коррозии нож следует ежедневно затачивать.

Направляющие каретки

- Переместите каретку вбок до упора. При помощи чистой сухой ткани очистите направляющие каретки от грязи и старой смазки.
- Пальцем нанесите смазку (вазелиновое масло) на направляющие и распределите ее по поверхности. Несколько раз переместите каретку для равномерного распределения смазки.
- Направляющие каретки рекомендуется смазывать не реже 1 раза в неделю.

Ось толкателя продукта

- Очистите ось толкателя при помощи чистой сухой ткани.
- Нанесите на ось немного пищевого растительного масла. Несколько раз переместите толкатель вверх-вниз для равномерного распределения масла по поверхности оси.
- Ось толкателя рекомендуется смазывать ежедневно.

Ось затачивающего устройства

- Вытяните затачивающее устройство на себя и очистите ось при помощи чистой сухой ткани.
- Нанесите на ось немного пищевого растительного масла.
- Несколько раз поверните затачивающее устройство вперед-назад для равномерного распределения масла по поверхности оси.
- Ось затачивающего устройства рекомендуется смазывать ежедневно.

ЗАТАЧИВАНИЕ НОЖА

Во избежание коррозии затачивание ножа рекомендуется производить ежедневно. Кроме того, затачивание ножа необходимо при появлении неровного среза или разрывов ломтиков продукта.

- 1. Тщательно очистите машину и нож.
- 2. Вытяните затачивающее устройство на себя и смажьте его ось.
- 3. Вытяните затачивающее устройство на себя и поверните его вокруг оси на 180°, пальцем опустите вниз правый точильный камень и установите затачивающее устройство в рабочее положение.
- 4. Убедитесь в том, что поверхность камня плотно прилегает к лезвию ножа. При необходимости отрегулируйте положение камня.
- 5. Включите питание (вставьте вилку в розетку) и включите оборудование в сеть при помощи сетевого выключателя. Дайте оборудованию поработать 1 2 мин. Отключите оборудование от сети и проверьте, хорошо ли заточено лезвие. При необходимости повторите процедуру.
- 6. Опустите вниз левый точильный камень и убедитесь в том, что его поверхность плотно прилегает к лезвию ножа. Включите оборудование в сеть примерно на 3 сек для удаления заусенцев с лезвия.
- 7. Отключите оборудование от сети и отключите питание (выньте вилку из розетки).
- 8. Верните затачивающее устройство в первоначальное положение.
- 9. Следите за тем, чтобы поверхность точильных камней была чистой. После нескольких процедур затачивания ножа следует очистить точильные камни при помощи щетки.
- 10. В процессе затачивания ножа и удаления заусенцев во избежание травм глаз не приближайте лицо к точильным камням.

Если оборудование не будет использоваться в течение длительного времени (выходные, каникулы и т.п.), необходимо отключить электропитание, тщательно очистить и смазать оборудование.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

- 1. Установка оборудования и подключение к электросети осуществляется только квалифицированными специалистами.
- 2. Для подключения однофазного оборудования должна использоваться трехпроводная схема с заземлением.
- 3. Оборудование должно быть установлено на устойчивой подставке высотой 800 900 мм с ровной горизонтальной поверхностью. Поверхность должна быть сухой и чистой. Подставка должна выдерживать вес оборудования (см.раздел «Технические характеристики»).
- 4. Следите за тем, чтобы сетевой шнур не перевешивался через край подставки и не касался горячих и острых предметов. Не перекручивайте и не деформируйте шнур, не ставьте на него тяжести. При отключении электропитания не тяните за шнур, всегда беритесь за вилку. Не беритесь за шнур и вилку мокрыми руками. Эксплуатация оборудования с поврежденным сетевым шнуром не допускается.
- 5. Оборудование предназначено только для нарезания мясной гастрономии. Не допускается использовать оборудование для нарезания замороженных продуктов, мяса и рыбы с костями, а также непищевых продуктов.
- 6. Оборудование предназначено для работы только в повторно-кратковременном режиме с длительностью рабочего цикла не более 10 мин. Это означает, что после каждых 10 мин работы необходима технологическая пауза продолжительностью не менее 10 мин.
- 7. Следите за тем, чтобы лезвие ножа было всегда острым и без зазубрин. Не допускается эксплуатация оборудования при уменьшении диаметра ножа из-за многократного затачивания более чем на 6 мм.

- 8. При работе с оборудованием рекомендуется носить специальную рабочую одежду. Не допускается носить свободную одежду, шарфы, шейные платки, галстуки, драгоценности и т.п. Рукава должны быть застегнуты. Волосы должны быть забраны косынкой.
- 9. Во избежание поражения электрическим током не прикасайтесь к оборудованию мокрыми руками.
- 10. Не допускается подача продукта к вращающемуся ножу руками. Пользуйтесь держателем продукта.
- 11. Не допускается оставлять включенное оборудование без присмотра.
- 12. Запрещается проводить работы по обслуживанию оборудования, не отключив электропитание.
- 13. Не допускается мыть оборудование под прямой струей воды или погружать его в воду и иную жидкость.
- 14. При очистке и затачивании ножа следует соблюдать особую осторожность, т.к. нож очень острый.
- 15. При возникновении любых неисправностей следует обращаться к специалистам службы сервиса.