



NAKKO 493

ПОГЛОТИТЕЛЬ ДЫМА

ПОГЛОТИТЕЛЬ ДЫМА

Инструкция по эксплуатации

The Radiobox logo, which consists of the word "Radiobox" in a stylized font inside a circular graphic element.

Radiobox

ЭЛЕКТРОННЫЕ КОМПОНЕНТЫ И МАТЕРИАЛЫ

ООО Радиобокс
196128 Россия, Санкт-Петербург
Кузнцовская ул.,21

Тел. (812) 327 9270, 388 9912, 388 9989, 388 9967

Факс: (812) 327 9269

e-mail: info@radiobox.ru www: <http://www.radiobox.ru>

Что такое поглотитель дыма НАККО 493

Пайка требует использования флюса. Флюс состоит в основном из фенолформальдегидного полимера, смешанного с легким активатором (галогенным органическим агентом), известным под названием «сосновая канифоль».

Абиетиновая кислота ($C_{20}H_{30}O_2$), главная составляющая полимера, при увеличении температуры денатурируется в неоабиетиновую кислоту. В составе дыма, выделяющегося в ходе этого процесса, присутствуют такие ядовитые компоненты как салициловая кислота ($HO-C_6H_4-COOH$) и пинен.

Флюс, содержащий большое количество канифоли, выделяет фенол (C_6H_5OH), активаторы выделяют хлороводород (HCl), и т.д.

Величины допустимых концентраций таких ядовитых газов определяются Японской Ассоциацией Индустриальных Санитарных Стандартов ACGIH и другими организациями. Вдыхание этих компонентов приводит к головным болям, насморку, раздражению глаз и другим вредным эффектам.

НАККО 493 — это новый продукт с высокопроизводительным вентилятором и фильтром на активированном угле, предназначенным для поглощения ядовитых испарений флюса и припоя.

Характеристики

Поглотитель

Наименование	НАККО 493 E.S.D.
Потребляемая мощность	16 Вт (50 Гц) / 14 Вт (60 Гц)
Внешние габариты (ширина × высота × глубина)	220 × 270 × 168 мм (8.7 × 10.6 × 6.6 in.)
Вес	1500 г (3.3 lbs.)
Аксессуары	Фильтр (3 шт.)

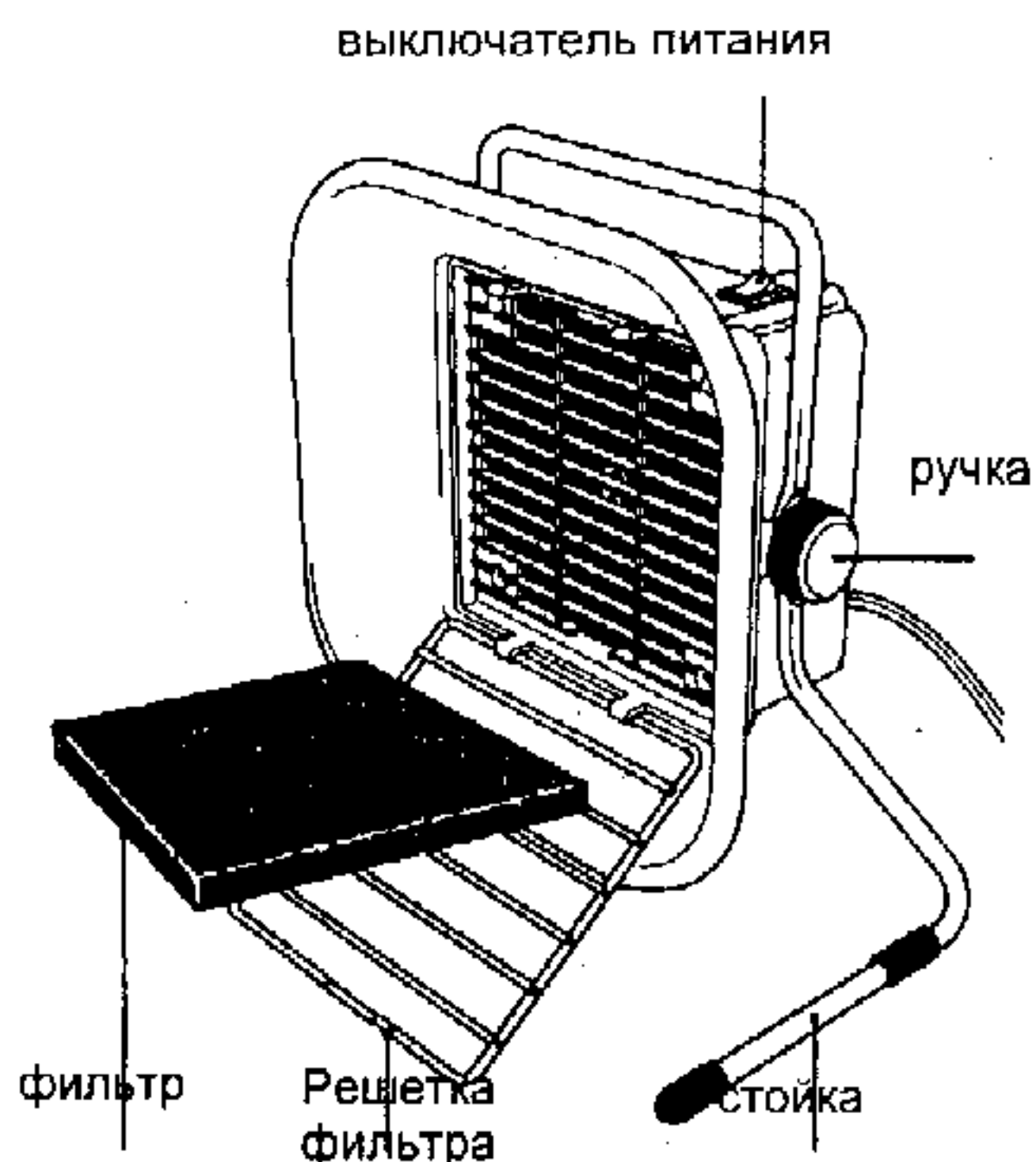
Фильтр на активированном угле

Размер	130 × 130 × 10 мм (5.1 × 5.1 × 0.4 in.)
Количество активированного угля	7 г (0.02 lb.)
Максимальный вес поглощенных компонентов на один фильтр	2 г (0.004 lb.)

Приведенные характеристики могут меняться без предупреждения.

Работа с прибором. Названия частей

- Откройте решетку фильтра, установите фильтр. Закройте решетку фильтра.
- Ослабьте ручку и отрегулируйте угол наклона.



Обслуживание

Замена фильтра

При нормальных условиях работы фильтр следует заменять один раз в месяц, так как его поглощающая способность снижается. Замена фильтра может потребоваться также, когда в нем собирается пыль. (Никогда не допускайте увлажнения фильтра.)

Сменные части

№ части	A1001
Наименование	Набор фильтров
Характеристики	Фильтр на активированном угле, набор из 5 шт.
Для Изделий	493, 491

Штанга для поглотителя дыма НАККО 493 (поставляется отдельно)



Характеристики

Наименование	Штанга
№ модели	C1023
Вес	1.8 кг (3.97 lbs.)