



Больше полезных товаров
в официальном
интернет-магазине
www.neptun-magazin.ru

НЕПТУН
ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

Сепаратор

БЫТОВОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ «НЕПТУН»

СОДЕРЖАНИЕ

1. Назначение	2
2. Общие указания	2
3. Комплект поставки	2
4. Технические данные	2
5. Требования по безопасности	3
6. Устройство сепаратора	4
7. Принцип работы	5
8. Порядок установки, подготовка к работе	5
9. Сепарирование молока	6
10. Техническое обслуживание	7
11. Возможные неисправности и методы их устранения	8
12. Правила хранения	9
13. Свидетельство о приемке	10
14. Свидетельство об упаковывании	10
15. Гарантийные обязательства	10
ТАЛОН на гарантийный ремонт сепаратора бытового электрического «Нептун»	11



ПОЖАЛУЙ,
ЛУЧШИЙ
СЕПАРАТОР
ДЛЯ ПЕРЕРАБОТКИ МОЛОКА!



НЕПТУН
ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

Разработано и изготовлено предприятием ПАО «Нептун»
www.neptunzavod.ru



КАЖИ.061261.002 РЭ

СОДЕРЖАНИЕ | СЕПАРАТОР БЫТОВОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ «НЕПТУН»



УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Покупая электросепаратор, проверьте комплектность по разделу 3 и правильность заполнения гарантийного талона.

Проверка комплектности производится продавцом в присутствии покупателя.

Претензии по некомплектности, механическим повреждениям изготовитель принимает только от торговых организаций, от потребителей такие претензии не принимаются.



ВНИМАНИЕ!
Перед первой сборкой сепаратора необходимо снять с вала двигателя транспортировочную втулку.

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Сепаратор бытовой электрический «Нептун» (в дальнейшем – сепаратор) предназначен для разделения цельного молока на сливки и обезжиренное молоко (обрат) с одновременной очисткой его от загрязнений.

2. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Прежде чем приступить к работе с сепаратором, внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством.

Запрещается промывать пластмассовые детали сепаратора горячей водой температурой выше 60 °C, сушить над газом и на горячих предметах. Нарушение условий эксплуатации не относится к гарантийным обязательствам. При эксплуатации изделия в электросетях с нестабильными параметрами напряжения и частоты рекомендуется использовать стабилизатор напряжения или источник бесперебойного питания.

Конструкция сепаратора защищена патентом на промышленный образец № 71485. Копирование конструкции является нарушением авторских прав и предусмотрено законом.

Сепаратор защищен патентом на промышленный образец № 71485.

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Электропривод, барабан, приемник-распределитель (поплавковая камера, поплавок, приемник обезжиренного молока, приемник сливок), емкость, краник, ключ специальный, руководство по эксплуатации, коробка упаковочная – по 1 шт.

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

4.1. Напряжение питания, В	220 + 22
4.2. Номинальная частота переменного однофазного тока, Гц	50
4.3. Номинальная потребляемая мощность, Вт	не более 60
4.4. Режим работы	повторно-кратковременный с перерывом 10 мин. после 30 мин. работы
4.5. Производительность сепаратора, л/ч	не менее 50
4.6. Диапазон регулирования объемных соотношений сливок к обезжиренному молоку	от 1:4 до 1:10
4.7. Габаритные размеры сепаратора в собранном виде, мм, не более	300 x 350 x 500
4.8. Масса сепаратора нетто, кг	не более 3,5
4.9. Предельные допустимые значения температуры воздуха при эксплуатации:	
— верхнее	не более 50 °C
— нижнее	не менее 10 °C
4.10. Срок службы	до 8 лет

ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ СЕПАРАТОРА БЫТОВОГО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО «НЕПТУН»

Заводской №	число	месяц	год
Продан магазином	наименование		
Штамп магазина	число	месяц	год
Личная подпись	подпись лица, проводившего ремонт		
Корешок талона.	Выполнены работы по устранению неисправностей:		
Подпись лица, проводившего ремонт	руководство по эксплуатации 11		