

Технические характеристики.	ОВ-1
Напряжение питания, В	~ 220В 50Гц
Электрическая мощность, Вт	680
Габаритные размеры, мм	477 x 503 x 553
Вес, кг	17,5
Уровень шума, дБ(А)	45

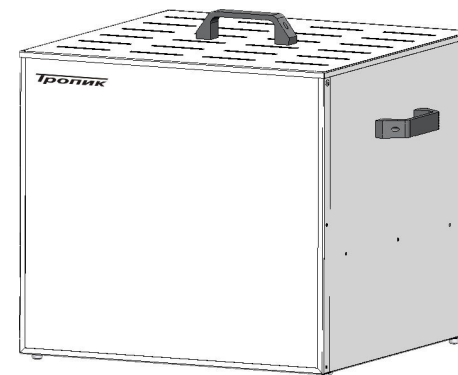
Овощесушилки в упаковке изготовителя могут транспортироваться всеми видами крытого транспорта при температуре от -50°C до $+50^{\circ}\text{C}$ и среднемесячной относительной влажности 80 % (при $+20^{\circ}\text{C}$) в соответствии с манипуляционными знаками на упаковке с исключением ударов и перемещений внутри транспортного средства. Овощесушилки должны храниться в упаковке изготовителя в отапливаемом, вентилируемом помещении при температуре от $+5^{\circ}\text{C}$ до $+40^{\circ}\text{C}$ и среднемесячной относительной влажности 65% (при $+25^{\circ}\text{C}$) в соответствии с манипуляционными знаками на упаковке. После транспортирования и хранения при отрицательных температурах, необходимо выдержать овощесушилку в помещении, где предполагается её эксплуатация, без включения в сеть, не менее 2-х часов.

В конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия могут быть внесены изменения. Такие изменения вносятся в изделие без предварительного уведомления Покупателя и не влекут обязательств по изменению/улучшению ранее выпущенных моделей. При выходе изделия из строя обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр Вашего региона.

Адреса сервисных центров указаны в гарантийном талоне.

Изделие имеет защиту от поражения электрическим током класса I.
Исполнение по степени защиты оболочки - IP20.

ПАСПОРТ ОВОЩЕСУШИЛКИ «ТРОПИК» ОВ-1.



Благодарим за приобретение овощесушилки «Тропик». Овощесушилка этой марки имеет превосходный дизайн, особо прочный корпус, защищённый от коррозии, отличные характеристики по производительности нагретого воздуха. Этот аппарат безопасен в работе, надёжен и отвечает стандартам ГОСТ, принятым для такой техники.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Наименование	Количество
Овощесушилка	1
Крышка	1
Решётка	8
Паспорт	1
Гарантийный талон	1
Упаковка	1

Штамп ОТК	
-----------	--

Производитель - 129344, г. Москва, ул. Енисейская, д. 2. стр. 2
Изделие соответствует требованиям нормативных документов
ГОСТ Р 52161.2.30-2007, ГОСТ Р 51318.14.1-2006, ГОСТ Р 51318.14.2-2006,
ГОСТ Р 51317.3.2-2006, ГОСТ Р 51317.3.3-2008
Срок гарантии 2 (два) года с даты продажи.
Условия гарантии прилагаются. Срок службы изделия 7 (семь) лет.

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ ОВОЩЕСУШИЛКИ.

1. Общие указания.

1.1 Перед вводом изделия в эксплуатацию ознакомьтесь с настоящей инструкцией.

1.2 Овощесушилка «Тропик» предназначена для сушки грибов, овощей, фруктов и т. п.

1.3 Овощесушилка предназначена для эксплуатации в районах с умеренным и холодным климатом, в помещениях с температурой окружающего воздуха от +5°C до +40°C и относительной влажности воздуха не более 80 % (при температуре +25°C) в условиях, исключающих попадание на него капель и брызг, а также атмосферных осадков (климатическое исполнение УХЛ4 по ГОСТ 15 150). Степень защиты оболочки по ГОСТ 14254-96 IP20.

1.4 Приобретая овощесушилку:

- убедитесь в наличии штампа магазина и даты продажи в отрывном талоне на гарантийный ремонт;

- убедитесь в соответствии заводского номера на этикетке овощесушилки, в свидетельстве о приемке и отрывном талоне на гарантийный ремонт;

- проверьте комплектность овощесушилки и отсутствие механических повреждений.

1.5 Не допускается эксплуатация овощесушилки в помещениях с повышенным содержанием в воздухе агрессивных веществ (кислот, щелочей), горючих, взрывоопасных смесей, пыли, волокнистых материалов и т. п.

2. Установка и подключение овощесушилки.

Внимание! Перед подключением овощесушилки к электросети убедитесь, что сеть имеет контур заземления.

- Перед проведением любых работ по обслуживанию, овощесушилку необходимо обесточить.

- Розетка должна быть заземлена.

2.1 Овощесушилка устанавливается на ножки.

При установке необходимо обеспечить свободную циркуляцию воздуха через решётки.

Регулярно очищайте дно овощесушилки от остатков продуктов сушки.

3. Эксплуатация овощесушилки.

3.1 Сушка грибов, овощей, фруктов и подобных продуктов происходит на 8 решётках. После загрузки решёток продуктами для сушки, вставьте вилку сетевого кабеля в розетку с заземляющим контактом. Длительность сушки зависит от свойств продуктов сушки и влажности окружающего воздуха.

3.2 После окончания сушки, надо вынуть вилку сетевого кабеля из розетки.

4. Требования безопасности.

4.1 При эксплуатации овощесушилки необходимо соблюдать общие правила безопасности при пользовании электроприборами.

4.2. Овощесушилка относится по типу защиты от поражения электрическим током к классу 1 по ГОСТ Р МЭК 335-1-94.

4.3. Не устанавливайте овощесушилку в непосредственной близости от розеток электропитания.

4.4. Кабель электропитания должен располагаться таким образом, чтобы он не подвергался механическому воздействию.

4.5. Не устанавливайте овощесушилку в помещениях с повышенной влажностью (более 80%), с повышенным содержанием в воздухе ядовитых, горючих и взрывоопасных веществ.

4.6. Не устанавливайте овощесушилку в местах с ограниченным движением воздушного потока.

4.7. Не накрывайте овощесушилку и не ставьте на неё посторонние предметы. Не загораживайте входную и выходную воздушные решетки.

4.8. Не допускайте попадание воды внутрь овощесушилки. Если вода попала внутрь корпуса, то перед подключением к электросети, овощесушилку необходимо тщательно высушить.

4.9. Не просовывайте внутрь овощесушилки посторонние предметы.

4.10. Не оставляйте овощесушилку в рабочем состоянии без присмотра на длительное время (более 2 часов).

4.11. В случае наличия видимых повреждений кабеля, корпуса, вилки, сильном шуме, овощесушилку необходимо отключить от сети и устранить неисправность. При замене необходимо использовать аналогичный кабель питания.

4.12. Не допускайте детей к эксплуатации овощесушилки.

4.13. Не пользуйтесь овощесушилкой в непосредственной близости от ванны, душа или плавательного бассейна.