

История Установок Систем

Сушилка для обуви, г. Хмельницкий.
 ПП «Алеко-Д», г. Хмельницкий

41

2008



Цель:

Высушить обувь любого размера.

Решение:

Выбран кабель **Devi-Pipeguard™** 33 длина 60 см на один ботинок. Практика показала очень быструю просушку мокрой обуви. Вторую пару оборудования снабдили 20 сантиметровыми кусками

кабеля **Devi-Pipeguard™** 33 при установке на ночь в носок ботинка, обувь на утро была сухой.

Отзыв руководителя проекта: Цена одного комплекта с 20 сантиметровыми кусками - 81 грн. с 60 см – 151 грн. Работаем над удешевлением системы. Расчеты показывают, что достаточно 10 см длины

кабеля **Devi-Pipeguard™** 33 для обеспечения сушки одного ботинка.

Отзыв пользователя:

Не пересушивает обувь! Относительно дорого (на рынке дешевле), зато гарантийный срок 5 лет. Потребление электроэнергии постепенно затухающее– 20 Ватт для 60 см, 3-4 Ватта для 20 см.

Технические данные:

Заказчик: Частное лицо
 Место: г. Хмельницкий
 Система: Сушилка для обуви.
 Установленная мощность: 39,6 Вт, потребление 15-20 Вт.

Тип регулятора: без регулятора
 Тип кабеля: **Devi-Pipeguard™** 33
 Год установки: 2008