



ГЛАВГОССВЯЗЬНАДЗОР РОССИИ
Независимая испытательная лаборатория
изделий-источников радиопомех
по параметрам ЭМС

125040, г. Москва, ул. Скаковая, д. 18А

тел. 945 11 46

Аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.21МЭ11 до 19.05.2001 г.

ПРОТОКОЛ № 90/65

измерений величин промышленных помех

Данный протокол касается только образцов, подвергнутых испытаниям.

Частичная или полная перепечатка протокола без разрешения ИЛ ИИР ЭМС не допускается

1. Изделие Семь серийных образцов электрического дератизатора «Охра-Д»-333,
(наименование, тип, опытные или серийные образцы, номер по системе нумерации)

б/н.

(предприятия-изготовителя, дата изготовления)

Цель испытаний: Сертификационные

2. Изготовитель ЗАО «Озикс», г. Москва

(наименование организации, почтовый адрес)

3. Номер технических условий (ГОСТ) ТУ 7399-001-18223723-98, дата согласования ТУ с Главгоссвязьнадзором России _____

4. Назначение изделия и краткое описание источника радиопомех Электрический дератизатор «Охра-Д»-333 предназначен для борьбы с грызунами в жилых домах и офисах. Основными источниками радиопомех являются: выпрямитель блока питания на диодах КД 226 Д и блок управления на тиристорах Т 106-10-4.

5. Описание системы помехоподавления На входе цепи питания установлен конденсатор типа К73-17В (1.0мкФ 400В) и два дросселя по 40 мкГн, 2А. Аналогичные дроссели установлены на входе каждого из каналов.
(место установки и типы элементов)

денсатор типа К73-17В (1.0мкФ 400В) и два дросселя по 40 мкГн, 2А. Аналогичные дроссели установлены на входе каждого из каналов.
(помехоподавления, поблочная или общая экранировка цепей)

ные дроссели установлены на входе каждого из каналов.

ОЗДС.РФ
ОЗДС.рф

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Величины радиопомех, создаваемых проверенными серийными образцами
(соответствие величин радиопомех, создаваемых испытуемыми
электрического дератизатора «Охра-Д»-333, соответствуют требованиям
изделиями, допускаемым значениям)
ГОСТ 23511-79.

Приложение:

на _____ листах
(принципиальная и монтажная схема
системы помехоподавления)

Измерения выполнили:

Инженер ИЛ ИИР ЭМС

(должность, фамилия, инициалы)

Файзрахманов Н.И.

(подпись)

(должность, фамилия, инициалы)

(подпись)

в присутствии представителей ЗАО «Озиск»

(наименование организации)

Исп. директора

(должность, фамилия, инициалы)

Орловского Я.Б.

(подпись)

(должность, фамилия, инициалы)

(подпись)

Начальник ИЛ ИИР ЭМС

А.П. Леонов

" 18 _____ 1998 года

Место для печати
организации, проводящей измерения



ОЗДС.РФ