

УТВЕРЖДАЮ

Директор
ООО "Энергоконтракт"



(подпись)

Ковалевский Д.Г.

(фамилия, инициалы)

" " 20 г.

М.П.

Паспорт отходов I-IV классов опасности

Составлен на _____ 4 81 204 01 52 4 клавиатура, манипулятор «мышь» с

(указывается вид отхода, код и наименование по федеральному

соединительными проводами, утратившие потребительские свойства

классификационному каталогу отходов)

образованный в процессе деятельности индивидуального предпринимателя или
юридического лица _____ использование по назначению с утратой

(указывается наименование технологического процесса,

потребительских свойств

в результате которого образовался отход,

или процесса, в результате которого товар (продукция) утратили свои потребительские

свойства, с указанием наименования исходного товара)

состоящий из _____ пластика - 93,12%; медных элементов - 2,43%;

(химический и (или) компонентный состав отхода, в процентах)

алюминиевых соединений - 2,45; олово - 2%

изделия из нескольких материалов

(агрегатное состояние и физическая форма: твердый, жидкий, пастообразный, шлам,

гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный,

волокно, готовое изделие, потерявшее потребительские свойства, иное - указать нужно)

имеющий _____ IV (четвертый) _____ класс опасности по степени

(класс опасности) (прописью)

негативного воздействия на окружающую среду.

Сведения об отходе

Наименование и код вида отхода по федеральному классификационному каталогу отходов 4 81 204 01 52 4 клавиатура, манипулятор «мышь» с

соединительными проводами, утратившие потребительские свойства

Сведения о происхождении отхода использование по назначению с утратой

(указывается наименование технологического процесса, в результате которого образовался

потребительских свойств

отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил потребительские

свойства, с указанием наименования исходного товара)

Условия образования использование по назначению с утратой

(указывается процесс обработки исходного сырья или применение готовых изделий)

потребительских свойств

Состоящий из пластика - 93,12%; медных элементов - 2,43%;

(указывается химический и (или) компонентный состав отхода, в процентах)

алюминиевых соединений - 2,45; олово - 2%

Агрегатное состояние и физическая форма: изделия из нескольких материалов

(указывается согласно

кодификатору агрегатного состояния и физической формы)

Класс опасности отхода: IV (четвертый)

Директор
ООО "Энергоконтракт"
наименование организации

(подпись)

Ковалевский Д.Г.

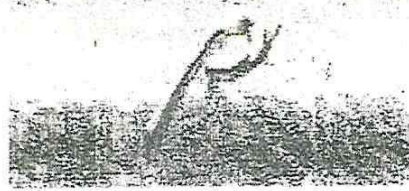
(Ф.И.О.)

(дата)

М.П.



Общество с ограниченной ответственностью
«ИНФОМАШ»
 107850, Россия, г. Москва, ул. Просторная, д. 7
 тел: (095) 745-98-55; факс: (095) 745-77-23



Директору ООО «ЭкоРесурс»
А.В. Малышенко

Исх. № п-256
от «25» сентября 2008 г.

Уважаемый Антон Васильевич!

Наше Общество на Ваш запрос №127 от 11.09.08 г. доводит до Вас состав клавиатур и манипуляторов «мышь», производимых ООО «Инфомаш» под торговыми марками «Rover», «RoverBook».

Состав клавиатур:

- 1. пластик – 93,12 %;
- 2. медные элементы – 2,43 %;
- 3. алюминиевые соединения – 2,45%;
- 4. олово – 2 %.

Состав манипуляторов «мышь»:

- 1. пластик – 91,23 %;
- 2. олово – 1,67 %;
- 3. медные элементы – 2,6 %;
- 4. алюминиевые элементы – 4,5 %.

С уважением,
генеральный директор

Халтурин А.Ю.



Юлия Верна
Директор ООО «ЭкоРесурс»
Малышенко Антон Васильевич