



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТАМОЖЕННЫЙ КОМИТЕТ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Новозаводская ул., д.11/5, Москва, 121087
Тел.: 449 83 83 Телетайп: 611385 VETO RU

Начальникам региональных
таможенных управлений ГТК России
(довести до сведения подчиненных
таможен)

Начальникам таможен,
непосредственно подчиненных
ГТК России

04.06.2004 № 01-06/20183

На № _____ от _____

О контроле таможенной стоимости товаров,
классифицируемых в товарной подсубпозиции
8539 22 900 0 ТН ВЭД России

В целях повышения эффективности контроля таможенной стоимости отдельных товаров, ввозимых на таможенную территорию Российской Федерации, обеспечения единообразного подхода при принятии решения по таможенной стоимости, ГТК России направляет справочную информацию о лампах накаливания, классифицируемых в соответствии с ТН ВЭД России в товарной подсубпозиции 8539 22 900 0.

Таможенным органам необходимо обеспечить контроль правильности заявляемой декларантами таможенной стоимости с учетом указанной информации.

Решение о заявленной декларантом таможенной стоимости рассматриваемых товаров может быть принято только при наличии в товаросопроводительных, коммерческих, таможенных и иных документах достоверной, полной информации, позволяющей однозначно идентифицировать товар, ввезенный на таможенную территорию Российской Федерации.

Необходимо также обеспечить обоснованное применение установленных Законом Российской Федерации "О таможенном тарифе" методов определения таможенной стоимости, а также требований нормативных документов ГТК России в части соблюдения установленных технологий контроля таможенной стоимости.

В случае необходимости уточнения вопросов, связанных с таможенной оценкой рассматриваемых товаров, обращаться в Главное управление федеральных таможенных доходов ГТК России.

Приложение: на 2 л.

Заместитель председателя Комитета
генерал-полковник таможенной службы

В.В. Шпагин

**Информация об отдельных товарах,
классифицируемых в товарной подсубпозиции 8539 22 900 0 ТН ВЭД России**

К рассматриваемым товарам, классифицируемым в товарной подсубпозиции 8539 22 900 0 ТН ВЭД России, относятся лампы накаливания общего назначения (сокращенная аббревиатура ЛОН), которые в настоящее время являются наиболее массовыми источниками света. Они предназначены для работы в сетях переменного тока частотой 50 Гц с номинальным напряжением 127 и 220 В. В данной товарной подсубпозиции классифицируются лампы мощностью 25, 40, 60, 75, 100, 150, 200 Вт.

В ЛОН свечение создается за счет нагрева вольфрамовой спирали в результате пропускания через нее электрического тока.

Маркируются ЛОН и упаковка для их идентификации обычно следующим образом: W(Вт) – мощность; V(B) – напряжение; h(Ч) – средняя продолжительность горения; LD (L-высота, D-ширина) – габариты; E-14 (миньены) и E-27 (стандартные лампы) – тип цоколя (где цифры обозначают его диаметр в мм); торговая марка (например «OSRAM»).

Производство ЛОН сложный энергоемкий технологический процесс. Основные производственные операции включают в себя: изготовление комплектующих (цоколь, колба, спираль и др.), монтаж, откачка и заполнение колбы газами, герметизация, запайка, цоколевка, упаковка. При производстве ЛОН используется дорогостоящее сырье – вольфрам, молибден, алюминий и пр. Около 40-45 % от себестоимости лампы составляют затраты на сырье, материалы, энергию, топливо.

На стоимость ЛОН влияют следующие факторы:

- мощность (стоимость ЛОН 150Вт и 200Вт на 30% выше, чем ЛОН 25-100Вт).
- торговая марка (при использовании торговой марки известных брендов стоимость ламп повышается примерно на 10%);
- качество комплектующих ЛОН, влияющих на среднюю продолжительность горения (например, ЛОН из Китая отличаются использованием при производстве колбы - тонкого стекла и тонкого металла при изготовлении цоколя);
- страна происхождения;

Основными мировыми производителями ЛОН являются фирмы «PHILIPS», «General Electric», «OSRAM», которые имеют свое производство в следующих странах:

1. «OSRAM» – Германия, Болгария, Чехия (г. Брунталь), Франция, Венгрия, Италия, Швейцария, Румыния, Испания, Украина, Турция, Словения, Китай, Гонг Конг, Япония, Корея, Малайзия, Филиппины, Индонезия, США, Колумбия, Канада, Бразилия. Ориентировочная стоимость единицы рассматриваемого товара, ввозимого на таможенную территорию Российской Федерации на условиях EXW 0,08-0,156 Евро/шт.

2. «PHILIPS» – Австрия, Чехия, Франция, Германия, Венгрия, Италия, Испания, Турция, Швейцария, США, Канада, Бразилия, Гонг Конг (Китай). Ориентировочная стоимость единицы рассматриваемого товара, ввозимого на таможенную территорию Российской Федерации на условиях EXW 0,08-0,09 Евро/шт.

3. «General Electric» (GE) – Венгрия, Великобритания, Италия, Германия, Турция. Ориентировочная стоимость единицы рассматриваемого товара, ввозимого на таможенную территорию Российской Федерации на условиях EXW от 0,105 Евро/шт.

Кроме того, производителями ЛОН, поставляющими свою продукцию в Российскую Федерацию, являются следующие фирмы:

Завод «TUNGSRAM» Венгрия, ориентировочная стоимость ЛОН на условиях EXW от 0,085 Евро/шт. Этот же завод выпускает ЛОН под брендом «General Electric», ориентировочная стоимость 0,105 Евро/шт.

Завод «PILA» – Польша, ориентировочная стоимость ЛОН под брендом «PHILIPS» и «PILA» на условиях EXW 0,08 – 0,09 Евро/шт.

В Германии завод фирмы «OSRAM» выпускает ЛОН под брендом «NARVA», ориентировочная стоимость на условиях EXW от 0,085 Евро/шт.


На Украине производством ЛОН занимается Львовский ЭЛЗ «Искра». Его цены на ЛОН мощностью 25-100 Вт составляют ориентировочно от 0,15 долл.США/шт на условиях EXW (скидки могут составлять до 20%, при поставке свыше 100 тыс. шт. и 100% предоплате).

ЛОН из Киргизии мощностью 25-100 Вт продается ориентировочно по цене 0,065 долл.США/шт на условиях EXW.

Стоимость ЛОН других торговых марок и стран (например «Anhui Shilin Electrical Lightning Co. Ltd» Китай, «Daewoo Electronics Co. Ltd», «LG» Республика Корея, «Multistan Plastic» Турция) мощностью 25-100 Вт, на условиях EXW ориентировочно составляет 0,09 долл.США/шт.

При контроле таможенной стоимости рассматриваемых товаров необходимо принять меры для заполнения графы 31 ГТД в строгом соответствии с нормативными документами ГТК России с обязательным указанием торговой марки и модели ввозимых товаров и других характеристик, позволяющих однозначно идентифицировать ввезенные товары к условному классу.

Заместитель начальника
Главного управления федеральных
таможенных доходов
полковник таможенной службы



А.Б. Воронин