

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР
СИСТЕМА ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА И СЕРТИФИКАЦИИ ВЗАИМОПОСТАВЛЯЕМОЙ ПРОДУКЦИИ.
ЗНАК СООТВЕТСТВИЯ
ФОРМА, РАЗМЕРЫ И ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ
System of evaluation of mutually delivering product quality and certification. Mark of conformity. Form, sizes and
order of use
ГОСТ 28496-90 (СТ СЭВ 6730-89)

Группа Т00

ОКСТУ 0011, 0075

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. Внесен Государственным комитетом СССР по управлению качеством продукции и стандартам.
2. Постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 29.03.1990 N 678 стандарт Совета Экономической Взаимопомощи СТ СЭВ 6730-89 "Система оценки качества и сертификации взаимопоставляемой продукции. Знак соответствия. Форма, размеры и порядок применения" введен в действие непосредственно в качестве государственного стандарта СССР с 01.07.1990.
3. Срок проверки - 1999 г., периодичность проверки - 5 лет.
4. Ссылочные нормативно-технические документы

-----Т-----
Обозначение НТД, на который дана ссылка |Номер пункта, приложения

-----+-----
ГОСТ 2.304-81 |2.4, Приложение
ГОСТ 25346-89 |Примечание к черт. 2

Настоящий стандарт устанавливает форму, размеры и порядок применения знака соответствия, применяемого в Системе оценки качества и сертификации взаимопоставляемой продукции (далее - Система СЕПРОСЭВ).

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

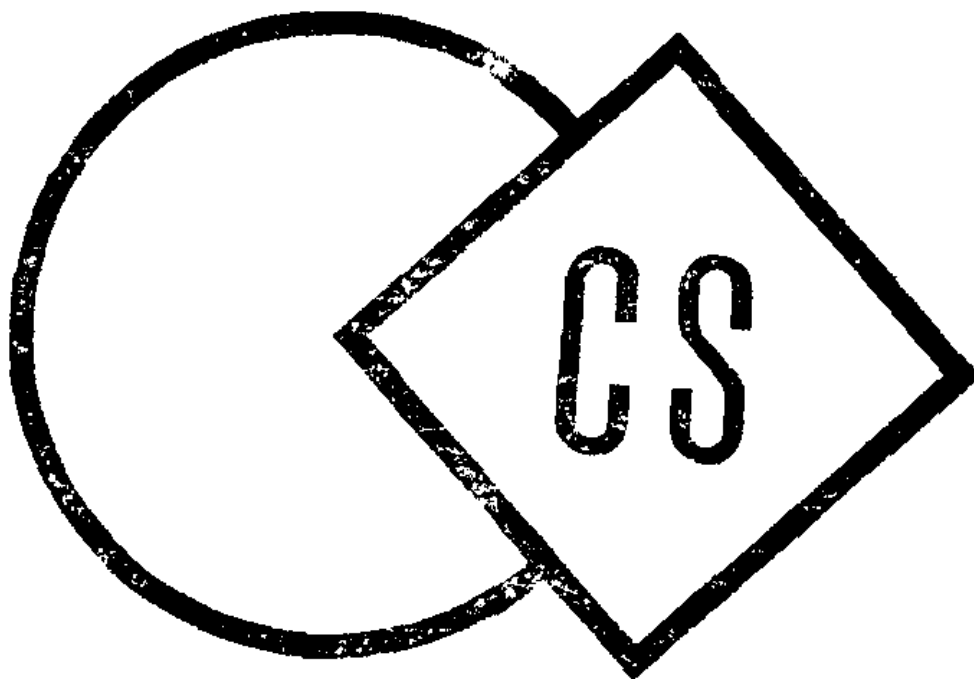
1.1. Цель обозначения продукции знаком соответствия заключается в представлении потребителю информации о том, что продукция отвечает принципам и правилам Системы СЕПРОСЭВ.

1.2. Изготовитель может наносить на продукцию знак соответствия при условии, что продукция была сертифицирована в Системе СЕПРОСЭВ, и уполномоченный государственный орган или на основе им представленных полномочий аккредитованная испытательная лаборатория (центр) выдала ему сертификат соответствия и право применения знака соответствия.

2. ФОРМА И РАЗМЕРЫ ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ

2.1. Форма знака соответствия Системы СЕПРОСЭВ представляет взаимно проникающие круг и квадрат. В центре квадрата указан код страны, выдавшей сертификат соответствия.

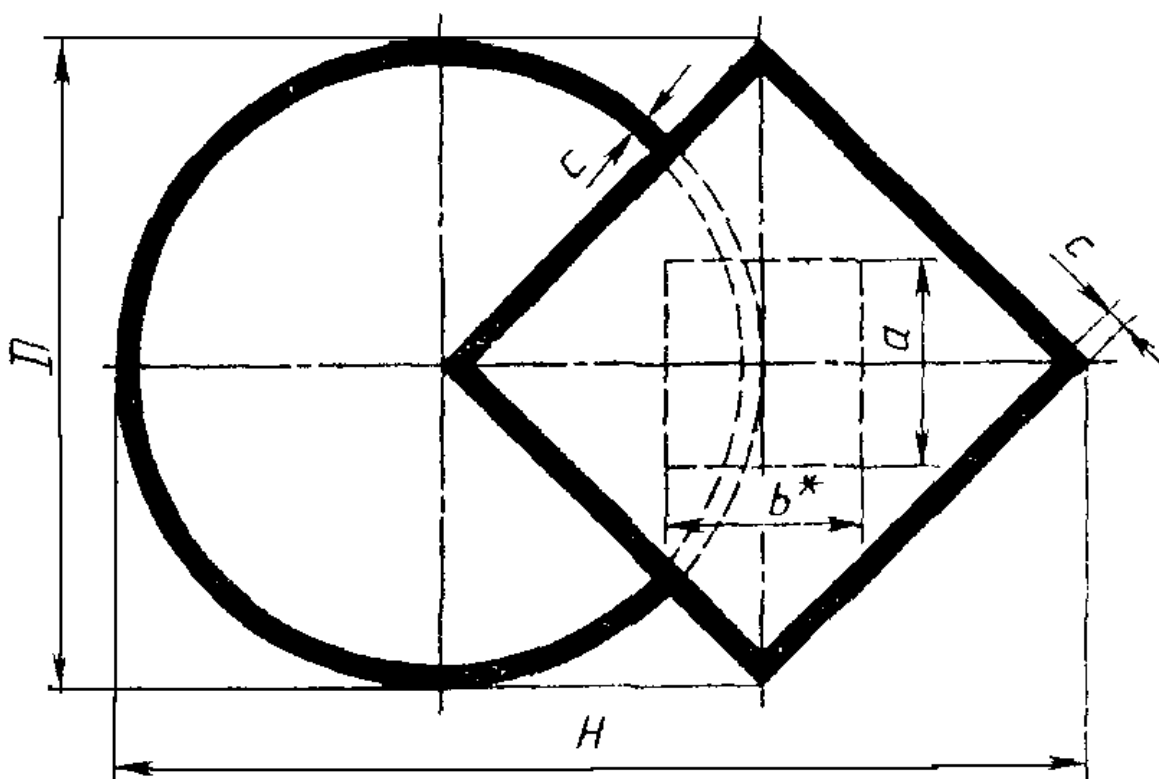
Форма знака приведена на черт. 1.



Черт. 1

Примечание. Обозначение CS приведено в качестве примера.

2.2. Графическое изображение знака соответствия с указанием основных конструктивных размеров приведено на черт. 2 и в табл. 1.



Черт. 2

<*> Для двухместного кода $b = a$.

Для трехместного кода $b = \frac{1}{2}D$.

Таблица 1

мм			
D	H = 1,5D	a = ---D	c = 0,04D
3	4,5	1	0,12
4,5	6,75	1,5	0,18
5	7,5	1,67	0,2
6	9	2	0,24
8	12	2,67	0,32
10	15	3,33	0,4
12	18	4	0,48
15	22,5	5	0,6
20	30	6,67	0,8
25	37,5	8,33	1
30	45	10	1,2
55	82,5	18,33	2,2
75	112,5	25	3
100	150	33,33	4

Примечание. Предельные отклонения размеров $\pm \frac{IT14}{2}$ по ГОСТ 25346.

2.3. Номинальный размер знака соответствия для нанесения на продукцию, на упаковку или в сопроводительную документацию определяется размером D, который рекомендуется выбирать из ряда: 3, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 25 мм.

Для других размеров знака соответствия размеры определяют пропорциональным уменьшением или увеличением размеров знака, причем величина знака должна гарантировать его четкость и разборчивость.

2.4. Код страны, в которой был выдан сертификат соответствия, выбирают по табл. 2, приведенной в Приложении, и располагают в центре квадрата Знака соответствия на месте, обозначенном на черт. 2 пунктиром и размерами a и b.

Для обозначения кода страны используют прямой шрифт типа А по ГОСТ 2.304.

Обозначения кодов стран приведены в Приложении.

Образцы букв, используемых при обозначении кода страны, приведены в табл. 2.

3. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ

3.1. Знак соответствия наносят на каждое изделие, соответствующее сертифицированной продукции, рядом с обозначением маркировки (товарным знаком) изготовителя на несъемную часть изделия. При невозможности нанесения знака соответствия непосредственно на продукцию, его проставляют на ее таре (упаковке). Одновременно знак может быть проставлен в сопроводительной документации продукции.

3.2. Исполнение знака должно быть одноцветным и контрастным на фоне изделия. Изображение знака сможет быть выполнено гравированием, травлением, литьем, печатанием или другим подобным способом, обеспечивающим четкое и долговечное изображение знака.

3.3. Номинальный размер знака соответствия устанавливает изготовитель сертифицированной продукции, получившей право на основе выданного сертификата применять данный знак.

3.4. Применение изготовителем знака соответствия не допускается в случае аннулирования действия сертификата соответствия уполномоченным государственным органом или аккредитованной испытательной лабораторией (центром).

Приложение
Обязательное

ОБОЗНАЧЕНИЕ КОДА СТРАНЫ

Таблица 2

Страна	Код страны	Образцы обозначения
по ГОСТ 2.304 кодов стран		
Народная республика Болгария НРБ	ВГ	ВГ
Венгерская республика ВР	НУ	НУ
Социалистическая Республика Вьетнам	ВН	ВН
СРВ		
Германская Демократическая Республика ГДР	ДДР	ДДР

Республика Куба Р. Куба

CU

CU

Монгольская Народная Республика МНР MN

MN

Польская Республика РП

PL

PL

Румыния Р

RO

RO

Союз Советских Социалистических Республик СССР SU

SU

Чехословацкая Социалистическая Республика ЧССР CS

CS

Социалистическая Федеративная Республика Югославия СФРЮ YU

YU
