

## СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0071156

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.ЦЦ09.Н00506

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		

72 8986 Ящик 1-1 ГОСТ В 13286-86 чертеж ЛД 34.700.000 с габаритными размерами 340x370x270 (245) мм для хранения и транспортирования изделий (упаковка чертеж ДИШВ.305645.009)

Обозначение перевозимого изделия, вес одного изделия, г	Классификация по ФР/номер ООН	Кол-во изделий в ящике, шт.	Вес ящика нетто / брутто, кг	Описание статьи упаковки	Упаковка, наименование, количество
ИВПД-Н ДИШВ.773955.501 10,06	1.1В/ 0030	510	5,4/ 12,0	Упаковывается по 85 изделий (в 5 рядов по высоте, по 17 в каждом ряду) в каждую картонную коробку (коробку типа Ш-1 210x85x57 ГОСТ 84-2449-90 ЛД 34.754.005) в шахматном порядке поперек коробки. При этом дно картонной коробки, между рядами изделий и сверху укладываемого материала из бумаги оберточной, в каждом ряду изделий закрепляются распорной прокладкой из картона коробочного. Перемещение изделий в картонных коробках устраивается картоном гофрированным. Каждая картонная коробка переворачивается штагатом в один ряд по длине и два ряда по ширине или оклеивается бабдеролью. Упаковывается 6 картонных коробок (в 2 ряда по высоте, по 3 в каждом ряду) в коробку металлическую (коробку IV-2-8 ГОСТ В 20854-77 ЛД 34.728.000) дно и стенки которой предварительно выложены картоном гофрированным. Перемещение картонных коробок с изделиями в металлической коробке устраивается картоном гофрированным. В металлическую коробку укладывается хлопчатобумажный мешочек, выложенный внутри бумагой БДХ с кусочком мелкозернистым силикагелем. Металлическая коробка устанавливается в деревянный ящик. Перемещение металлической коробки в ящике устраивается отходами любого картона или бумаги	Габариты, наименование, количество



Руководитель органа

Эксперт

Колнов В.Л.

Метр.полн. Физлиц

Сумкин Ю.А.

Метр.полн. Физлиц