

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU ИМ02.В14381

Срок действия с 31.10.2006 г. по 31.10.2009 г.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.0001.11ИМ02

МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ АНО «ВНИИИМТ»  
129301, г. Москва, ул. Касаткина, д. 3 тел. 683-97-92, факс 187-89-54

ПРОДУКЦИЯ Костыли и трости с принадлежностями  
(см. приложение, бланки №№ 1567265, 1567298)

ГОСТ Р 51085-97 (ИСО 11334-1-94), РСТ РСФСР 736-86

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП)

93 9670

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 50444-92, ГОСТ Р 51085-97 (ИСО 11334-1-94),  
РСТ РСФСР 736-86

код ТН ВЭД России

9021 10 100 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО "Аверсус"  
113431, Москва, ул. Каховка, д.20, стр.2  
ИНН 7727089903

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО "Аверсус"  
113431, Москва, ул. Каховка, д.2



НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № № 928/37.2, 929/37.2, 930/37.2 от 26.10.2006г  
ИЦ МИ АНО «ВНИИИМТ» № РОСС RU.0001.21ИМ04

Регистрационные удостоверения Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
социального развития № ФС 03012005/1250-05 от 28.03.2005 г., № ФС 03012005/1253-05 от  
09.02.2005 г.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Маркирование продукции производится знаком  
соответствия по ГОСТ Р 50460-92 рядом с  
товарным знаком

М.П.

Руководитель органа

Б И Леонов

Эксперт

С В Михеев

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU ИМ02 В14381

**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 СНГ		
93 9670 9021 10 100 0	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Костыль с подлокотником</li> <li>- Костыль с подлокотником и устройством против скольжения</li> <li>- Костыль с подлокотником детский.</li> <li>- Костыль локтевой с регулируемыми секциями</li> <li>- Костыль локтевой с регулируемыми секциями и устройством против скольжения.</li> <li>- Костыль локтевой с регулируемыми секциями и подвижной манжетой.</li> <li>- Костыль локтевой с регулируемыми секциями, подвижной манжетой и устройством против скольжения</li>   <li>- Костыли опорные металлические (д/взрослых) с устройством против скольжения и без.</li> <li>- Костыли опорные металлические подростковые с устройством против скольжения и без</li> <li>- Костыли опорные металлические детские.</li> <li>- Костыли опорные деревянные с устройством против скольжения и без.</li> <li>- Костыли подростковые деревянные с устройством против скольжения и без.</li> <li>- Костыли детские деревянные.</li> <li>- Костыли комбинированные</li> <li>- Костыли опорные (алюминиевый сплав) д/взрослых с устройством против скольжения и без</li> <li>- Костыли опорные (алюминиевый сплав) подростковые с устройством против скольжения и без.</li> <li>- Трость деревянная с пластмассовой ручкой с устройством против скольжения и без.</li> <li>- Трость деревянная с пластмассовой ручкой «Конус»</li> <li>- Трость деревянная с деревянной ручкой «Конус»</li> <li>- Трость опорная из стеклопластика.</li> </ul>	ГОСТ Р 51085-97 (ИСО 11334-1-94)


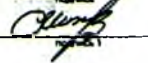
РСТ РФСР 736-86



М.П.

Руководитель органа

Эксперт

Б И Леонов

С В Михнев

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

15040

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU ИМ02 В14381

**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 СНГ		

93 9670  
9021 10 100 0

- Трость опорная из стеклопластика повышенной прочности.
- Трость опорная металлическая.
- Трость опорная металлическая (алюминиевый сплав) с устройством против скольжения и без.
- Трость опорная металлическая (алюминиевый сплав) с анатомической ручкой (под правую или левую руку) с устройством против скольжения и без.
- Трость опорная металлическая (алюминиевый сплав) регулируемая по высоте с устройством против скольжения и без.
- Трость опорная металлическая (алюминиевый сплав) регулируемая по высоте, с деревянной ручкой с устройством против скольжения и без.
- Трость опорная металлическая (алюминиевый сплав) регулируемая по высоте, с анатомической ручкой (под правую или левую руку) и устройством против скольжения и без.
- Трость опорная металлическая (алюминиевый сплав) регулируемая по высоте на 4-х опорах (на высокой или низкой платформе).
- Устройство против скольжения (внешнее) для тростей и костылей.
- Мягкие чехлы на подмышечный и ручку костыля.

РСТ РФСР 736-86



М.П.

Руководитель органа  
Эксперт

*[Handwritten Signature]*

Б И Леонов  
инициалы, фамилия  
С В Михеев  
инициалы, фамилия