



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 29 ноября 2018 года № ФСР 2009/05735

На медицинское изделие

Костили и трости с принадлежностями по РСТ РФСР 736-86

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

**Общество с ограниченной ответственностью "Аверсус" (ООО "Аверсус"),
Россия, 117461, Москва, ул. Каховка, д. 20, стр. 2, каб. 2В**

Производитель

**Общество с ограниченной ответственностью "Аверсус" (ООО "Аверсус"),
Россия, 117461, Москва, ул. Каховка, д. 20, стр. 2, каб. 2В**

Место производства медицинского изделия

ООО "Аверсус", Россия, 129347, Москва, Югорский проезд, д. 2, стр. 3

Номер регистрационного досье № РД-24595/60534 от 15.11.2018

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 1

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности 32.50.22.128

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 29 ноября 2018 года № 8090
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков



0041140

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 29 ноября 2018 года № ФСР 2009/05735

Лист 1

На медицинское изделие

Костили и трости с принадлежностями по РСТ РФСР 736-86:

- костили опорные металлические для взрослых с устройством против скольжения и без;
- костили опорные металлические подростковые с устройством против скольжения и без;
- костили опорные металлические детские;
- костили опорные деревянные с устройством против скольжения и без;
- костили подростковые деревянные с устройством против скольжения и без;
- костили детские деревянные;
- костили комбинированные;
- костили опорные (алюминиевый сплав) для взрослых с устройством против скольжения и без;
- костили опорные (алюминиевый сплав) подростковые с устройством против скольжения и без;
- трость деревянная с пластмассовой ручкой с устройством против скольжения и без;
- трость деревянная с пластмассовой ручкой "Конус";
- трость деревянная с деревянной ручкой "Конус";
- трость опорная из стеклопластика;
- трость из стеклопластика повышенной прочности;
- трость опорная металлическая;
- трость опорная металлическая (алюминиевый сплав) 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) с анатомической ручкой (под правую или левую руку), с устройством против скольжения и без;
- трость опорная металлическая (алюминиевый сплав) регулируемая по высоте, с анатомической ручкой (под правую или левую руку), с устройством против скольжения и без.

Принадлежности:

- наконечники для тростей и костиля диаметром 16 мм, 18 мм, 19 мм, 22 мм, 24 мм, 28 мм, 32 мм, 38 мм;
- устройство против скольжения (внешнее) для тростей и костиля;
- мягкие чехлы на подмышечник и ручку костиля.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0049645

