

## СВЕДЕНИЯ О НОМЕНКЛАТУРНОМ КОДЕ ВИДА МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ

Код	Наименование
135840	Детектор пучка Гиса

Раздел

**14** Сердечно-сосудистые медицинские изделия

Медицинские изделия для определения физиологических параметров/картирования

**13** сердца

### Описание

Устройство, работающее от сети переменного тока, используемое для обнаружения нормального электрического проведения (или нарушения) электрических импульсов от предсердия к желудочкам через группу специальных волокон в сердце, известных как пучок Гиса. Оно, как правило, выполнено в качестве специализированного ЭКГ блока, который включает кардиостимулятор и использует сердечный катетер с электродами; катетер продвигают в сердце, а затем выдвигают обратно, пока не будет зарегистрирована комбинация активности предсердия и желудочка. Он используется в операционной, во время процедур катетеризации и электрофизиологических исследований (ЭФИ).

---

В связи с вступлением в силу приказа Минздрава России от 25.09.2014 № 557н «О внесении изменения в приложение № 1 к приказу Минздрава России от 06.06.2012 № 4н «Об утверждении номенклатурной классификации медицинских изделий» (далее - Номенклатурная классификация) Росздравнадзор ведёт работу по присвоению видов медицинским изделиям, в том числе ранее зарегистрированным в установленном порядке на территории Российской Федерации.