



## ЭЭГ аксессуары MCScap

Электродные шлемы, электроды для ЭЭГ и ТЭС,  
текстильные шлемы, адаптеры и аксессуары.



# Текстильные шлемы MCScar

- Комфорт для пациента.
- Эластичный упругий материал.
- Плотное прилегание электродов к коже.
- Маркировка согласно международной системе 10-10.
- Точное положение электродов без измерений и регулировки.
- Электроды фиксируются напрямую в отверстие шлема.
- Большие отверстия для вентиляции и доступа к коже.
- 12 размеров покрывают окружность головы от 22 до 66 см.
- Идентификация размера по цвету шлема/шва.



# ЭЭГ электроды MCScar



Широкий выбор ЭЭГ электродов разных форм под различные задачи. Электроды имеют разъемы TouchProof или предустановлены в шлем с общим разъёмом (DB25 и другие).

Основа всех электродов MCScar - высококачественные хлорсеребряные сенсоры (Ag/AgCl covered или Ag/AgCl sintered), которые гарантируют:

- стабильный электрический контакт,
- низкий уровень электродного шума,
- минимальную поляризацию электродов,
- отличную низкочастотную характеристику.



# Электродные шлемы MCScap



Готовые технологичные решения для ЭЭГ-обследований:

- рутинная ЭЭГ,
- длительный ЭЭГ мониторинг,
- неонатальное ЭЭГ,
- ЭЭГ высокого разрешения,
- ТМС и МР-совместимое ЭЭГ,
- ЭЭГ в научных исследованиях.

## Защитный шлем



MCScap COVER предназначен для дополнительной фиксации, лучшего прилегания электродов к голове и защиты проводов с электродами.

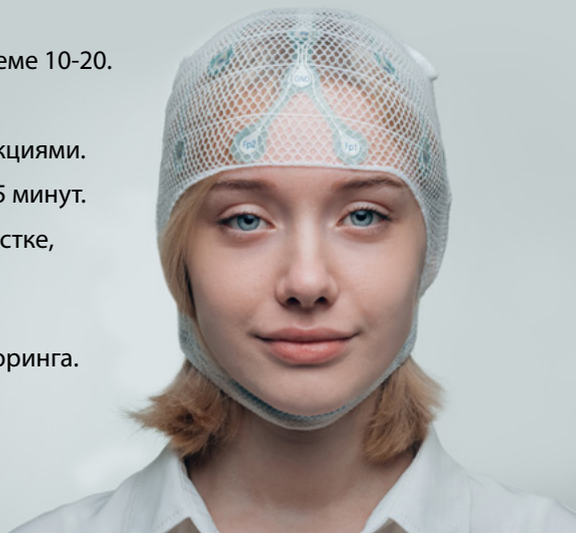
## Универсальный адаптер



Адаптер TP2DB25F для подключения шлема с общим разъемом DB25 к усилителю через разъемы TouchProof.

# Одноразовый ЭЭГ шлем DEC NET

- 23 электрода по международной системе 10-20.
- Стабильные Ag/AgCl сенсоры.
- 100% решение проблем с кросс-инфекциями.
- Простая и быстрая установка - менее 5 минут.
- Экономит время мед. персонала на чистке, сушке и дезинфекции.
- Легкий и комфортный для пациента.
- Подходит для длительного ЭЭГ-мониторинга.
- 5 размеров - L, M, S, XS, Inf I.



## Размерный ряд шлемов MCScar

Размер	Обхват головы	Цвет ткани/ шва определяет размер шлема	Подбородник/ нагрудный ремень	Назначение
XL	60-66 см	Зеленый 	Взрослый	Взрослые
XL/L	57-63 см	Зеленый + синий 		Взрослые
L	54-60 см	Синий 		Взрослые
L/M	51-57 см	Синий + красный 		Подростки, взрослые
M	48-54 см	Красный 	Детский	Дети, подростки
M/S	45-51 см	Красный + желтый 		Дети до 5 лет
S	42-48 см	Желтый 		Дети до 2-х лет
S/XS	39-45 см	Желтый + зеленый 		Дети до 1 года
XS	36-42 см	Зеленый 		Дети до 4-х месяцев
Inf I	32-36 см	Синий 	Для новорожденных	Новорожденные до 1-го месяца
Inf II	28-32 см	Красный 		Новорожденные, недоношенные
Inf III	24-28 см	Желтый 		Новорожденные, недоношенные

ООО "Медицинские Компьютерные Системы"

124460, Москва, Зеленоград,  
проезд 4922, дом 4-2

+7 495 913 31 94  
mks@mks.ru  
mks.ru  
mcscar.ru

