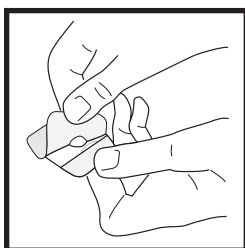


Рекомендации по фиксации сенсора Enlite®

Для того чтобы сенсор оставался на месте, очень важно правильно наложить пластырь Enlite. Далее приводятся советы относительно правильного закрепления сенсора с помощью прилагаемого пластыря Enlite.

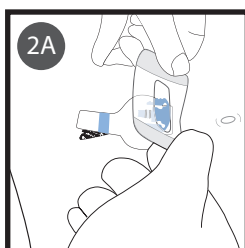
ПРИМЕЧАНИЕ: пластырь Enlite необходимо накладывать *после* введения сенсора, но *до* подключения трансмиттера или записывающего устройства к нему, как это показано в Руководстве по использованию устройства для введения Enlite.

1 Подготовка пластыря

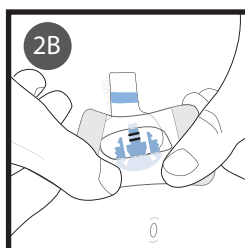


Удалите с задней стороны пластыря Enlite более крупную часть защитной белой бумаги.

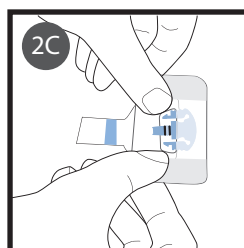
2 Наложение пластыря



Держите пластырь, как показано.

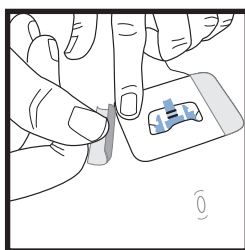


Наложите пластырь клеевой стороной на закругленную часть сенсора и кожу.



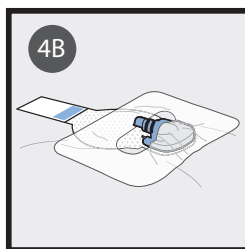
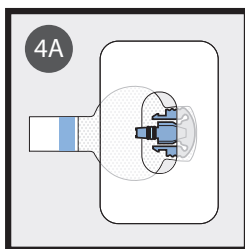
Расправьте пластырь вокруг коннектора таким образом, чтобы он плоско лежал относительно клеевого язычка сенсора.

3 Фиксация пластыря



Удалите защитную белую бумагу по бокам пластыря и разровняйте его, приложив клеевой стороной к коже. Плотнo придавите пластырь в течение нескольких секунд (не менее 5 секунд), чтобы убедиться в том, что сенсор установлен правильно под кожей.

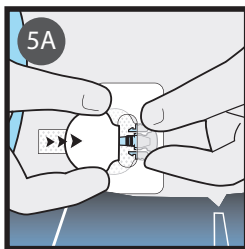
4 Как должен выглядеть пластырь



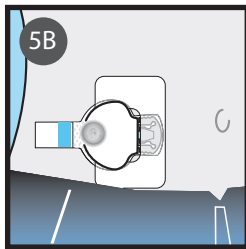
На рисунках 4А и 4В показан пластырь Enlite, надежно фиксирующий сенсор на месте. Для улучшения фиксации еще раз плотно придавите пластырь в течение нескольких секунд на всем участке его контакта с кожей.

Рекомендации по фиксации сенсора Enlite®

5 Подключение трансмиттера

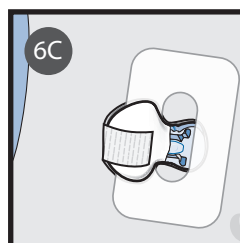
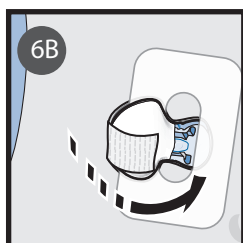
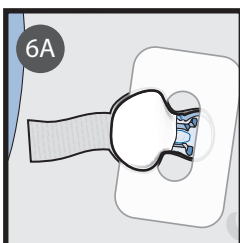


Подключите трансмиттер к сенсору.



Дождитесь, пока светоиндикатор трансмиттера не начнет мигать.

6 Фиксация трансмиттера



Удалите защитную белую бумагу с прямоугольной части клейкого язычка сенсора и наложите язычок на верхнюю поверхность трансмиттера.

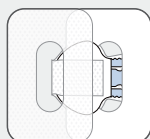
Примечание: во время данной процедуры не растягивайте прямоугольную часть клейкого язычка.

Дополнительные варианты фиксации

У некоторых пациентов клейкий язычок сенсора под трансмиттером при ношении может отклеиться. Использование любого из различных вариантов наложения дополнительного пластыря может ограничить смещение трансмиттера и защитить соединение сенсора и трансмиттера.

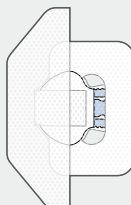
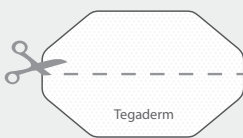
Примечание: не забывайте регулярно проверять место крепления сенсора, чтобы убедиться в том, что пластырь надежно удерживает его на коже.

Пластырь Enlite®
Улучшенный
метод фиксации

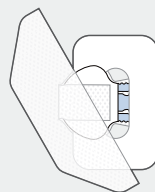


Передняя часть пластыря Enlite должна находиться по центру верхней части трансмиттера, в то время как задняя часть должна полностью контактировать с вашей кожей. Для достижения лучших результатов плотно придавите пленку.

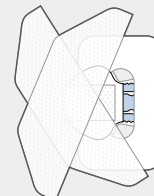
Tegaderm™



Вариант 1

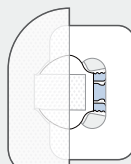
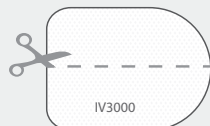


Вариант 2

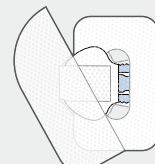


Вариант 3

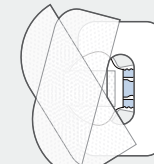
IV3000™



Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3