

Инструкция к греющим комплектам

Основной элемент греющей одежды — инфракрасный модуль. Это тонкая и прочная плёнка с запаянными внутрь нагревательными полосами.

В основе технологии обогрева — инфракрасное излучение карбонового полупроводника. Греющий модуль излучает со своей поверхности дальние инфракрасные лучи с длиной волны 6–18 мкм. Именно такое излучение человеческий организм воспринимает как собственное тепло и интенсивно поглощает. Поэтому усиливается циркуляция крови и улучшается самочувствие.

Рекомендации по использованию

- Перед первым применением заряжайте аккумуляторную батарею в течение 12 часов. Это увеличит срок эксплуатации устройства. В дальнейшем заряжайте батарею 5–6 часов.
- Не используйте высокую интенсивность обогрева длительное время, чтобы избежать перегрева. Для безопасности рекомендуется использовать средний уровень, это также увеличит срок службы аккумулятора.
- Избегайте контакта нагревательного элемента, батареи, соединительных проводов с водой. Если изделие намочило, использовать его можно только после полного высыхания.
- Не допускайте повреждения аккумуляторной батареи, перекручивания и вскрытия нагревательных элементов, их модификации. При нарушении правил эксплуатации нормальная работа устройства не гарантируется.
- Запрещается использовать устройство лицам, страдающим тяжёлыми сердечными заболеваниями, с кардиостимуляторами, а также людям, склонным к кровотечениям. Не рекомендуется эксплуатировать изделия при инфекционных заболеваниях, а также женщинам в период беременности.

Как прикрепить греющий комплект на одежду

В комплект входит набор для фиксации к любой одежде: 6 пластиковых планок для греющих модулей, 18 тканевых планок для одежды (12 тканевых планок — запасные).

Пластиковые планки наклеиваются на модули, тканевые — на одежду. Для фиксации греющих модулей приложите планки друг к другу и прижмите их. Они имеют водорастворимую клеевую основу, которая не оставляет следов на одежде.

1. Извлеките греющие элементы из упаковки и разверните провода.
2. Определите, в каком из карманов одежды будет находиться аккумуляторная батарея и в каких карманах будут расположены нагревательные элементы.
3. Поместите большой модуль для поясницы на крепление в нижней части спины.
4. Боковые модули можно расположить на подкладке со стороны спины или со стороны груди — на выбор
5. Аккуратно уложите соединяющие провода, избегая перегибов.

Внимание! Модули направляют ИК-лучи только в одну сторону: нагревательные элементы должны быть расположены греющей стороной к телу — той, где расположена надпись «Этой стороной к телу».

Как заряжать аккумулятор и настраивать температуру

Перед первым использованием необходимо заряжать аккумуляторную батарею 12 часов. Затем будет достаточно 5–6 часов. Ёмкость батареи отображается на LED-дисплее цифрами от 0 до 9. Цифра 9 на дисплее показывает, что аккумулятор полностью заряжен, индикатор «Е» сигнализирует о том, что необходимо зарядить батарею.

1. Вставьте в гнездо аккумуляторной батареи штекер на конце провода нагревательных элементов, нажмите кнопку «ВКЛ/ВЕРХ» для включения питания.
2. Для выключения питания нажмите и удерживайте кнопку «ВЫКЛ/ВНИЗ» в течение 5 секунд или удалите из гнезда батареи штекер провода нагревательных элементов. В этом случае аккумуляторная батарея выключится автоматически.
3. Отрегулируйте температуру, нажимая на кнопку «ВКЛ/ВЕРХ» и «ВЫКЛ/ВНИЗ».
4. После установки желаемой температуры на цифровом дисплее в течение 5 секунд будет мигать сигнальная точка, означающая подтверждение команды. После на дисплее автоматически появится уровень ёмкости аккумулятора.