

## **Инструкция к одежде с подогревом**

Одежда с подогревом предназначена для повседневной носки на открытом воздухе. Основной её элемент — инфракрасный модуль. Это тонкая и прочная плёнка с запаянными внутрь нагревательными полосами.

Для обогрева используется инфракрасное излучение карбонового полупроводника. Модуль излучает дальние инфракрасные лучи с длиной волны 6–18 мкм, на которую по медно-серебряным проводникам подаётся напряжение. Именно такое излучение человеческий организм воспринимает как собственное и интенсивно поглощает. За счёт этого усиливается циркуляция крови, ускоряются восстановительные процессы, улучшается самочувствие, исчезают симптомы усталости и стресса.

### **Общие рекомендации**

Перед первым использованием заряжайте аккумуляторную батарею в течение 12 часов. Это необходимо для увеличения срока эксплуатации устройства. В дальнейшем процедура зарядки батареи не должна превышать 5–6 часов.

Чтобы избежать перегрева, не используйте уровень высокой интенсивности обогрева длительное время. Для вашей безопасности, а также увеличения срока службы аккумулятора рекомендуется применение среднего уровня нагрева.

Избегайте контакта нагревательного элемента, батареи, соединительных проводов с источником воды и влажности. При намокании изделия дальнейшая эксплуатация допускается лишь после полного высыхания.

Не допускайте повреждения аккумуляторной батареи, перекручивания и вскрытия нагревательных элементов, не видоизменяйте их. При нарушении правил эксплуатации нормальная работа устройства не гарантируется.

Запрещается пользоваться устройством лицам, страдающим тяжёлыми сердечными заболеваниями, с кардиостимуляторами, а также людям, склонным к кровотечениям. Не рекомендуется эксплуатировать изделие при инфекционных заболеваниях в суставах и любых других тканях, а также женщинам в период беременности.

## **Как поместить греющий комплект в одежду**

1. Извлеките из упаковки греющие элементы и разверните провода в длину.
2. Определите, в каком из карманов одежды будет находиться аккумуляторная батарея, и в каких — нагревательные элементы.
3. Разложите боковые модули в карманы на подкладке со стороны спины или груди.
4. Проденьте нагревательные модули сквозь поясничный карман, зафиксируйте в нем модуль, предназначенный для обогрева поясницы.
5. Аккуратно уложите провода, соединяющие нагревательные элементы, избегайте перегибов.

**Внимание!** Модули направляют ИК-лучи только в одну сторону, поэтому нагревательные элементы должны быть расположены греющей стороной к телу (на ней расположен логотип и надпись «Этой стороной к телу»).

## **Как использовать одежду с подогревом**

1. Проверьте заряд батареи. Он отображается на LED-дисплее цифрами от 0 до 9. Цифра 9 показывает, что аккумулятор полностью заряжен, индикатор «E» сигнализирует о необходимости зарядить батарею.
2. Для включения питания вставьте в гнездо аккумуляторной батареи штекер на конце провода нагревательных элементов, нажмите кнопку «ВКЛ./ВЕРХ».
3. Отрегулируйте температуру, нажимая на кнопку «ВКЛ./ВЕРХ» и «ВЫКЛ./ВНИЗ».
4. После установки желаемой температуры в окне цифрового дисплея в течение 5 секунд будет мигать сигнальная точка, означающая подтверждение команды. После чего произойдёт автоматическое переключение, и на дисплее появятся уровни ёмкости аккумулятора «1–9».
5. Для выключения питания нажмите и удерживайте кнопку «ВЫКЛ./ВНИЗ» в течение 5 секунд или удалите из гнезда аккумуляторной батареи штекер провода нагревательных элементов. В этом случае аккумуляторная батарея выключится автоматически.