

## **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ:**

Никогда не включайте греющий комплект ЕСС ГК СТ в обуви, если не используете его в данный момент.

Никогда не используйте греющий комплект для сушки обуви.

Это может привести к выходу из строя греющего комплекта.

Всегда выключайте греющий комплект после эксплуатации.

Никогда не оставляйте греющий комплект включенным вне обуви.

Перед использованием греющего комплекта обязательно прочитайте данную инструкцию. Перед первым использованием, пожалуйста, заряжайте аккумуляторные батареи в течение 12 часов. После этого батарея переходит в стандартный режим заряда. В дальнейшем, процедура зарядки батареи не превышает 5 часов. В противном случае Ваши батареи не наберут полную емкость, и срок эксплуатации снизится. Это не может считаться гарантийным случаем. Пожалуйста, используйте зарядное устройство, прилагаемое к продукту. Пожалуйста, не устанавливайте уровень высокой интенсивности обогрева на длительное время во избежание перегрева. Пользуйтесь средними уровнями нагрева – это увеличит продолжительность работы греющего комплекта, и не приведет к Вашему перегреву. Храните аккумуляторную батарею, нагревательные элементы с соединительными проводами и зарядное устройство вдали от источников воды и влажности (**Греющий комплект ЕСС ГК СТ не стирать!**). В случае намокания греющего комплекта использование возможно только после полного высушивания. Удар током исключен в связи сверхмалым напряжением используемой батареи (3.7 - 7.4 вольт). Храните аккумуляторную батарею вдали от прямых солнечных лучей. Температура при хранении: 0-40°C. Не переключивайте нагревательный элемент. Всегда аккуратно укладывайте провода в обуви (для проводных моделей стелек) Старайтесь не повредить изоляцию проводов при эксплуатации. Пожалуйста, не роняйте, не разбирайте, не модифицируйте аккумуляторную батарею, нагревательные элементы, соединительные провода и зарядное устройство. Избегайте повреждения греющего комплекта. В случае возникновения каких-либо проблем с использованием, пожалуйста, проконсультируйтесь у своего поставщика. При не соблюдении правил эксплуатации, нормальная работа греющего комплекта не гарантируется, гарантийные обязательства аннулируются.

## **ЗАПРЕЩЕНО**

Использование продукта лицами, невосприимчивыми к теплу.

Использование продукта во всех случаях, когда имеется повышенная температура тела в связи с инфекцией и жаром, а также инфекцией в суставах или в любых других тканях. Использование при острых воспалительно-гнойных заболеваниях.

## **КОМПЛЕКТАЦИЯ И ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

**для проводных моделей стелек с выносными аккумуляторными перезаряжаемыми батареями:**

Инфракрасные нагревательные элементы с соединительными проводами, встроенные в стельку - 2 шт. Минимальная температура нагрева 30°C. Максимальная температура нагрева 45°C. Аккумуляторная батарея, с терморегулятором, указателем уровня нагрева на дисплее, с креплением на ботинке – 2 шт. Крепление на голень (лента) – 2 шт. Сетевое зарядное устройство 220/8.4 вольт - 1 шт. Инструкция с гарантийным талоном - 1 шт. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в комплектность и характеристики греющего комплекта ЕСС ГК СТ без уведомления потребителя.

**Для беспроводных стелек с пультом дистанционного управления и встроенными аккумуляторными перезаряжаемыми батареями**

Инфракрасные нагревательные элементы, встроенные в стельку - 2 шт. Минимальная температура нагрева +40°C. Максимальная температура нагрева +50°C. Встроенная в стельку аккумуляторная батарея, с терморегулятором, светодиодным указателем уровня нагрева. Пульт дистанционного управления. Сетевое зарядное устройство 220 вольт - 1 шт. Инструкция с гарантийным талоном - 1 шт. Производитель оставляет

за собой право вносить изменения в комплектность и характеристики греющего комплекта без уведомления потребителя.

## **ЭКСПЛУАТАЦИЯ ГРЕЮЩЕГО КОМПЛЕКТА**

**для проводных моделей стелек с выносными аккумуляторными перезаряжаемыми батареями**

### **Внимание!**

1. При первом использовании, пожалуйста, заряжайте аккумуляторные батареи в течение 12 часов. После этого батарея переходит в стандартный режим заряда. В дальнейшем, процедура зарядки аккумуляторной батареи не превышает 5 часов. Красный свет диода на батареях – батареи заряжаются. Зеленый свет диода – батарея заряжена.

2. Аккуратно, следуя линиям на стельке, не повреждая греющий элемент, вырезайте, измерив предварительно размер обуви, свой размер стельки. Рекомендация: не торопитесь и попробуйте начать вырезание на два размера больше, чем размер Вашей обуви. Готовые стельки аккуратно уложите в обувь. Всегда аккуратно укладывайте провода в обувь. Старайтесь не повредить изоляцию проводов при эксплуатации.

3. Аккуратно, без применения излишней силы, вставьте в гнездо аккумуляторной батареи штекер на конце провода нагревательных элементов, нажмите кнопку «ВКЛ\ВЫКЛ» для включения\выключения питания. Отрегулируйте уровень нагрева, нажимая на кнопку «ВКЛ\ВЫКЛ». Красный индикатор – температура нагрева максимальная + 45°C. Зеленый индикатор температура до + 30°C

4. Батареи могут быть закреплены на обуви или на голени (необходимые крепления в комплекте).

5. Греющий комплект эксплуатируется при температуре от - 60°C до + 40°C. Не подвергать ударам, воздействию высоких температур, не разбирать, беречь от огня, влаги, короткого замыкания. При попадании влаги на разъемы аккумуляторной батареи – просушите ее. Если аккумуляторная батарея была утоплена (полное погружение в воду) нормальная работа греющего комплекта не гарантируется.

6. При соблюдении всех правил и инструкций по заряду и эксплуатации батарей, время работы греющего комплекта от 4 до 8 часов.

**Никогда не включайте греющий комплект в обуви, если не используете его в данный момент для обогрева ног.**

**Никогда не используйте греющий комплект для сушки обуви.**

**Это может привести к выходу из строя греющего комплекта.**

**Всегда выключайте греющий комплект после эксплуатации.**

**Никогда не оставляйте греющий комплект включенным вне обуви.**

## **ЭКСПЛУАТАЦИЯ ГРЕЮЩЕГО КОМПЛЕКТА**

**для беспроводных моделей стелек с пультом дистанционного управления и встроенными аккумуляторными перезаряжаемыми батареями**

### **Внимание!**

1. При первом использовании, пожалуйста, заряжайте аккумуляторные батареи в течение 12 часов. После этого батарея переходит в стандартный режим заряда. В дальнейшем, процедура зарядки аккумуляторной батареи не превышает 5 часов. Аккуратно, без применения излишней силы, вставьте в гнездо аккумуляторной батареи (внутри стельки, со стороны пятки) штекер зарядного устройства. Красный свет диода на зарядном устройстве – батареи заряжаются. Зеленый свет диода – батарея заряжена. Проверьте надежность соединения зарядного устройства и стелек. При первом подключении и первом цикле заряда индикация на зарядном устройстве должна быть красная

2. Активация пульта управления:

- нажмите и удерживайте кнопку включения на стельке, до появления мигающих светодиодов (рядом с кнопкой включения на стельке)

- нажмите кнопку “Н” на пульте управления, мигание светодиодов должно прекратиться – пульт активирован.

При нажатии кнопок на пульте дистанционного управления на несколько секунд будут загораться синие диоды сигнала включения режимов работы. Отрегулируйте уровень нагрева, нажимая на пульт дистанционного управления кнопки:

1 уровень – (кнопка Н высокий) загораются три диода – температура нагрева + 50°C, время работы: 4 - 5 часов.

2 уровень – (кнопка М средний) загораются два диода – температура нагрева + 45°C, время работы: 6 - 8 часов.

3 уровень – (кнопка L низкий) загорается один диод

– температура нагрева + 40°C, время работы 8 - 10 часов.

3. Аккуратно, следуя линиям на стельке, не повреждая греющий элемент, вырезайте, измерив предварительно размер обуви, свой размер стельки. Рекомендация: не торопитесь и попробуйте начать вырезание на два размера больше, чем размер Вашей обуви.

Внимание: красная кнопка пульта управления всегда выключает греющий элемент стельки.

Никогда не включайте греющий комплект в обуви, если не используете его в данный момент для обогрева ног.

Никогда не используйте греющий комплект для сушки обуви.

Это может привести к выходу из строя греющего комплекта.

Всегда выключайте греющий комплект после эксплуатации.

Никогда не оставляйте греющий комплект включенным вне обуви.

Греющий комплект эксплуатируется при температуре от -60°C до + 45°C

Не подвергать ударам, воздействию высоких температур, не разбирать, беречь от огня, влаги, короткого замыкания. При попадании влаги на разъемы аккумуляторной батареи – просушите ее. Если аккумуляторная батарея в составе стельки была утоплена (полное погружение в воду) нормальная работа греющего комплекта не гарантируется.

## **АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ И ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО**

В греющем комплекте, в качестве источника питания, используется полностью безопасный LiPo (литий-полимерный) аккумулятор большой емкости. Аккумуляторная батарея защищена усиленным корпусом. Имеет интеллектуальную защиту от короткого замыкания, перезаряда, переразряда. Аккумуляторная батарея взрыво-безопасна при использовании зарядного устройства, входящего в греющий комплект. Во избежание повреждения аккумуляторной батареи, пожалуйста, при его зарядке, используйте только прилагаемое зарядное устройство. Не разбирайте его, возможно короткое замыкание. Входное напряжение зарядного устройства составляет 180-240В. 50-60 Гц. Выходное напряжение от 4.2В до 8.4В (для разных моделей греющего комплекта) Храните греющий комплект вдали от детей. Подача напряжения более 9В на гнездо аккумуляторной батареи вызовет ее полную потерю работоспособности. Данный случай легко диагностируется в гарантийной мастерской производителя, и не является гарантийным случаем. Срок службы аккумуляторной батареи – до 3 лет и зависит от условий эксплуатации. Не используйте аккумуляторную батарею для других целей. Во время хранения греющего комплекта заряжайте аккумуляторную батарею в течение 5 часов, каждые 6 месяцев. Это сохранит ее заводские характеристики, и продлит срок службы. Храните в темном и прохладном месте. Утилизацию аккумуляторной батареи производить в соответствии с правилами, установленными законодательством.

## **НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ**

Нагревательные элементы выполнены из прочного и гибкого углеродного волокна. При подаче сверхнизкого напряжения (от 3.7В до 7.4В), волокно преобразует 99% электрической энергии в тепловое излучение инфракрасной области спектра с длинной волны 6-12 мкм. Эта длина

тепловой волны воспринимается организмом человека как свое собственное тепло. Электромагнитные волны отсутствуют. Во время использования нет ощущения перегрева. В этом диапазоне длин волн, инфракрасные волны способны проникать на глубину до 1-2 см, нагревая организм, кровь и жировые клетки, затем с помощью усиливающегося кровообращения тепло распространяется по всему организму. Полностью безопасная температура нагрева от 30°C до 50°C обеспечивается контроллером аккумуляторной батареи. В процессе нагрева нет открытого огня, исключены риски возникновения возгорания и пожара. Исключены несчастные случаи от поражения электрическим током, вследствие сверхнизкого напряжения (3.7В - 7.4В).

#### **ПРЕИМУЩЕСТВА**

Греющий комплект расширяет температурный диапазон использования до -60°C любой обуви любого назначения. Поддерживает на протяжении длительного времени температуру обогрева от 30°C до 50°C внутри обуви. Аккумуляторная батарея обеспечивает регулировку температурного режима. Срок службы до 3 лет. Греющий комплект для обуви полностью безопасен. Технология инфракрасного обогрева тела человека используется в терапевтических кабинетах медицинского назначения.

#### **ПРАКТИЧЕСКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ**

Преимущество эксплуатации – обогрев ступней при индивидуальной защите от переохлаждения и обморожения ног, что необходимо при работе во множестве отраслей – от дорожно-постовой службы и охраны, до нефте-газового, строительного комплекса. Обувь с греющими комплектами широко применяется охотниками, рыбаками, любителями активного отдыха - горнолыжниками, путешественникам, любителями снегоходов и квадроциклов. Греющие комплекты успешно эксплуатируются силовыми ведомствами и структурами, различными подразделениями которым по роду деятельности приходится много времени проводить вне помещений при выполнении поставленных задач. Обувь с греющими комплектами ЕСС ГК СТ широко применяется во всех областях России с пониженными температурами, и экстремально низкими температурами. Специалисты учреждений и компаний, эксплуатируя зимнюю специальную обувь с греющими комплектами ЕСС ГК СТ, увеличивают длительность работ в осенне-весенний и зимний период на открытом воздухе. Греющий комплект для обуви расширяет температурный диапазон эксплуатации специальной обуви, и защищает человека от переохлаждения и обморожений ног.

**Использование греющих комплектов ЕСС ГК СТ в демисезонной, зимней обуви для работы, охоты, туризма, рыбалки, мото-экипировки позволяет в холодный вечерний\ночной\утренний период не пользоваться дополнительными утепляющими средствами.**

#### **УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ**

Настоящая гарантия выдается сроком на 6 месяцев, с даты приобретения, и действует в случае, если греющий комплект будет признан неисправным в связи с используемыми материалами или дефектом заводской сборки при соблюдении следующих условий:

1. Товар должен быть использован в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации.
2. Настоящая гарантия не действительна в случае:
  - когда повреждение или неисправность вызваны пожаром, молнией, и/или другими природными явлениями, механическими повреждениями, в том числе и подключением к источникам питания отличных от упомянутых в инструкции по эксплуатации
  - неправильной эксплуатацией, износом, халатным отношением, включая попадание в изделия греющего комплекта посторонних предметов, ремонтом и модификацией лицами не имеющих сертификата производителя, или эксплуатацией с нарушением инструкции.

Срок службы аккумуляторной батареи – 3 года и зависит от условий эксплуатации. Не используйте аккумуляторную батарею для других целей. Во время хранения греющего комплекта заряжайте аккумуляторную батарею в течение 5 часов, каждые 6 месяцев. Это сохранит ее заводские характеристики, и продлит срок службы.

Гарантийный талон действителен при наличии правильно и четко указанных: реквизитов и печати фирмы-продавца, подписи покупателя, наличии товарного\кассового чека. При отсутствии указанных данных гарантийный талон признается недействительным. Обратитесь к Продавцу для получения правильно заполненного гарантийного талона.

Сохраняйте товарно-кассовые чеки для подтверждения покупки. Гарантийный срок 6 месяцев с момента продажи при соблюдении условий эксплуатации

**Благодарим Вас за покупку греющего комплекта ЕСС ГК СТ. Мы гордимся надежностью и качеством нашей продукции, и верим, что греющий комплект прослужит Вам безотказно долгие годы. Тем не менее, если у Вас возникли вопросы при использовании этого изделия, пожалуйста, обратитесь за помощью на [www.redlaika.ru](http://www.redlaika.ru) или напишите на электронный адрес: [info@redlaika.ru](mailto:info@redlaika.ru)**

## **ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**

**Модель:**

**Дата покупки:**

**Штамп и подпись продавца:**

Производство и продажи греющих комплектов ЕСС ГК

ООО “Энергосберегающие системы”

ИНН 7716620343, ОГРН 5087746430492

Адрес: 129327, Москва, ул. Енисейская, д. 17, корп. 1

[www.redlaika.ru](http://www.redlaika.ru)

**ВНИМАНИЕ! Перед использованием греющего комплекта обязательно прочитайте данную инструкцию.**

#### **ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

## **ГРЕЮЩИЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ЛЮБОЙ ОБУВИ ЛЮБОГО НАЗНАЧЕНИЯ**

**модель ЕСС ГК СТ**

## **АКТИВНЫЙ ИК-ОБОГРЕВ ДЛЯ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ОТ НИЗКИХ ТЕМПЕРАТУР, ПЕРЕОХЛАЖДЕНИЯ, ОБМОРОЖЕНИЙ РАСШИРЯЕТ ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУР ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБУВИ**

ЛЕГКО ИНТЕГРИРУЕТСЯ В ЛЮБУЮ ОБУВЬ  
ЛЮБОГО НАЗНАЧЕНИЯ  
ДОЛГИЙ СРОК СЛУЖБЫ И МАЛЫЙ ВЕС КОМПЛЕКТА  
БЕЗОПАСЕН ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ,  
ИМЕЕТ ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ  
ЭФФЕКТИВНО ГРЕЕТ  
СПОСОБСТВУЮТ КРОВООБРАЩЕНИЮ В ОРГАНИЗМЕ

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА  
N TC RU C-RU.M.107.B.00082 серия RU № 0196005**

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1002 ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА РЕГ.№ 2719  
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ РОСС RU.AG88.B49620  
ТУ 3468-001-89470508-2012**

