

## **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ:**

Никогда не включайте греющий комплект, если не используете его в данный момент.

Никогда не используйте греющий комплект для сушки перчаток или носков. Это может привести к выходу из строя греющего комплекта.

Всегда выключайте греющий комплект после эксплуатации.

Перед использованием греющего комплекта обязательно прочитайте данную инструкцию. Перед первым использованием, пожалуйста, зарядите 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 или в худшем случае, батареи выйдут из строя раньше положенного срока. 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, и зарядное устройство вдали от источников воды и влажности. Только ручная стирка! При машинной стирке возможен разрыв греющего комплекта с потерей работоспособности. В случае намокания греющего комплекта использование возможно только после полного высушивания. Удар током исключен в связи сверхмалым напряжением используемой батареи (3.7вольт). Храните аккумуляторную батарею вдали от прямых солнечных лучей. Температура при хранении: 0-40°C. 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. Эксплуатация аккумуляторных батарей AA запрещена, так как это может привести к ожогам или другим повреждениям в связи с отсутствием встроенной платы ограничения электрического тока.

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 воспалениях и гнойных заболеваниях. Использование детьми до 14 лет.

## **КОМПЛЕКТАЦИЯ И ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

### **Для перчаток с системой активного обогрева**

Инфракрасные нагревательные элементы с соединительными проводами встроенные в перчатки - 2 шт. Минимальная температура нагрева 30°C. Максимальная температура нагрева 45°C. Температура связана с уровнем заряда батареи. Аккумуляторная батарея, с терморегулятором, указателем уровня нагрева на дисплее (или без дисплея) – 2 шт. 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.

## **КОМПЛЕКТАЦИЯ И ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

### **Для носков с системой активного обогрева**

Инфракрасные нагревательные элементы с соединительными проводами с встроенные в носки - 2 шт. Минимальная температура нагрева 30°C. Максимальная температура нагрева 45°C. Температура связана с уровнем заряда батареи. Аккумуляторная батарея, с терморегулятором, указателем уровня нагрева на дисплее (или без дисплея) – 2 шт. 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 перчаток с системой активного обогрева**

#### **Внимание!**

1. При первом использовании, пожалуйста, зарядите аккумуляторные батареи в течение 12 часов. После этого батарея переходит в стандартный режим заряда. В дальнейшем, процедура зарядки аккумуляторной батареи не превышает 5 часов. Переведите тумблер на батарее в режим «ВКЛ». Соедините батареи и зарядное устройство. Зарядное устройство подключите к сети 220В. Красный свет диода на зарядном устройстве – батареи заряжаются. Зеленый свет диода – батареи заряжены. Красный диод на зарядном устройстве означает начало цикла зарядки батарей. Зеленый диод на зарядном устройстве означает конец цикла зарядки батарей.
2. Аккуратно, без применения излишней силы, вставьте в гнездо аккумуляторной батареи штекер на конце провода нагревательных элементов, нажмите кнопку «ВКЛ/ВЫКЛ» для включения/выключения питания. Расположите батарею в специальном кармане на внешней стороне перчатки. Через некоторое время – 2-3 минуты Вы почувствуете плавный нагрев рук.
3. 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 батареи, время работы греющего комплекта от 4 до 8 часов. Никогда не включайте греющий комплект, если не используете его в данный момент. Никогда не используйте греющий комплект для сушки перчаток или носков. Это может привести к выходу из строя греющего комплекта. Всегда выключайте греющий комплект после эксплуатации.

## **ЭКСПЛУАТАЦИЯ ГРЕЮЩЕГО КОМПЛЕКТА**

### **Для носков с системой активного обогрева**

#### **Внимание!**

1. При первом использовании, пожалуйста, зарядите 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 штекер зарядного устройства. Переведите тумблер на батарее в режим «ВКЛ». Проверьте надежность соединения зарядного устройства и батарей. Зарядное устройство подключите к сети 220В. Красный свет диода – батареи заряжаются. Зеленый свет диода – батареи заряжены. Красный диод на зарядном устройстве означает начало цикла зарядки батарей. Зеленый диод на зарядном

устройстве означает конец цикла зарядки батарей. При работе греющего комплекта – красный цвет на диоде батареи

2. Наденьте носки. Аккуратно, без применения излишней силы, вставьте в гнездо аккумуляторной батареи штекер на конце провода нагревательных элементов, нажмите кнопку «ВКЛ/ВЫКЛ» для включения/выключения питания. Расположите батарею в специальном кармане на внешней стороне носка. Через некоторое время – 2-3 минуты Вы почувствуете плавный нагрев в передней верхней части стопы.

Никогда не включайте греющий комплект, если не используете его в данный момент.

Никогда не используйте греющий комплект для сушки перчаток или носков.

Это может привести к выходу из строя греющего комплекта.

Всегда выключайте греющий комплект после эксплуатации.

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 взрывобезопасна при использовании зарядного устройства, входящего в греющий комплект. Во избежание повреждения аккумуляторной батареи, пожалуйста, при её зарядке, используйте только прилагаемое зарядное устройство. Не разбирайте его, возможно короткое замыкание. Входное напряжение зарядного устройства составляет 180-240В. 50-60 Гц. Выходное напряжение 4.2В. 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 зарядите 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 ( 3.7 Вольт), 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, в следствии сверхнизкого напряжения (3.7В).

## ПРЕИМУЩЕСТВА

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

## ПРАКТИЧЕСКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Преимущество эксплуатации – обогрев кистей рук и ступней ног, что необходимо при работе во множестве отраслей – от дорожно-постовой службы и охраны, до нефтегазового, строительного комплекса. Перчатки и носки с греющими комплектами широко применяются 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. Перчатки и носки с греющими комплектами широко применяются во всех областях России с пониженными температурами, и экстремально низкими температурами. Специалисты учреждений и компаний, эксплуатируя перчатки и носки с подогревом, увеличивают длительность работ в осенне-весенний и зимний период на открытом воздухе. Греющий комплект защищает руки и ноги человека от переохлаждения и обморожений. Перчатки и носки с активной индивидуальной защитой от низких и экстремально-низких температур, эксплуатируются так же и любителями активного отдыха, туристами, рыбаками и охотниками.

**Использование греющих комплектов в перчатках и носках для работы, охоты, туризма, рыбалки, мотозкипировки 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. 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:**

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

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

# ГРЕЮЩИЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ОБОГРЕВА РУК ЕСС ГК П (перчатки с подогревом) ДЛЯ ОБОГРЕВА НОГ ЕСС ГК Н (носки с подогревом)

## АКТИВНЫЙ ИК-ОБОГРЕВ ДЛЯ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ОТ НИЗКИХ ТЕМПЕРАТУР, ПЕРЕОХЛАЖДЕНИЯ, ОБМОРОЖЕНИЙ.

ДОЛГИЙ СРОК СЛУЖБЫ И МАЛЫЙ ВЕС КОМПЛЕКТА  
БЕЗОПАСЕН ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ,  
ИМЕЕТ ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ  
ЭФФЕКТИВНО ГРЕЕТ  
СПОСОБСТВУЮТ КРОВООБРАЩЕНИЮ В ОРГАНИЗМЕ

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1002 ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА РЕГ.№ 2719  
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ РОСС RU.АГ88.В49620  
ТУ 3468-001-89470508-2012**

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА**

Производство и продажи греющих комплектов

ООО “Энергосберегающие системы”  
ИНН 7716620343, ОГРН 5087746430492  
Адрес: 129327, Москва, ул.Енисейская, д. 17, корп. 1  
[www.redlaika.ru](http://www.redlaika.ru)

