

КОМПАНИЯ «ФАРАДЕЙ»



Светлана Валентиновна Андрианова
ПРЕЗИДЕНТ КОМПАНИИ

ЗАО «Компания «ФАРАДЕЙ» основано в 1996 году и специализируется на разработке и производстве обуви и одежды для силовых структур, крупных корпораций, а также для активного отдыха. Производственные мощности позволяют выпускать на площади более 20 000 кв. м до 5 млн пар обуви различными методами крепления в год. Производство оснащено новейшим оборудованием. Компания «ФАРАДЕЙ» разрабатывает и внедряет инновационные технологии и материалы, обладает эксклюзивными правами на передовые технологии, которые обеспечивают комфорт в различных климатических условиях. На фабриках компании контроль качества обеспечивается на всех стадиях производства.



ЗАО «КОМПАНИЯ «ФАРАДЕЙ»

УЛ. ГОЛУБИНСКАЯ, ВЛ. 8, СТР. 1,
Г. МОСКВА, РОССИЯ, 117574
ТЕЛ.: +7 (495) 982 36 80
E-MAIL: FARADEI2@YANDEX.RU
WEB: FARADEI.RU

ЭКИПИРОВКА ПОКОРЯЮЩИХ АРКТИКУ

Арктическая форма – это комплект экипировки военнослужащих, проходящих службу в районах с особо холодным климатом, до -60°C. Комплект обеспечивает защиту от длительного воздействия холода с высокой влажностью и сильным ветром (более 15 м/с), от дождя и мокрого снега, от воздействия условий морского холодного влажного климата. Комплект создан по модульному принципу, и военнослужащие могут комбинировать различные изделия комплекта в зависимости от климатических условий и уровня активности для создания комфортного состояния. Комплект обеспечивает комфорт при высокой подвижности и свободу перемещения военнослужащих в условиях особо холодного климата, удобство при ношении оружия, снаряжения и элементов бронезащиты, быстроту надевания и снятия при внештатных ситуациях, маскировку на местности. При изготовлении костюма использованы материалы только производства России и Белоруссии. Тепловые пакеты материалов рассчитаны на основе нормативных документов (ГОСТ) на одежду и обувь специальную для защиты от пониженных температур и методических указаний Минздрава России по оценке теплового состояния человека с целью обоснования гигиенических требований к микроклимату рабочих мест и мерам профилактики охлаждения и перегревания.

Комплект состоит из 13 предметов и имеет специальные конструктивные решения:

- высокий воротник анатомической формы у куртки;
- специальный капюшон увеличенного объема, который можно регулировать в трех направлениях, специальная вставка позволяет моделировать величину выреза капюшона и фиксировать его для защиты от ветра и снега;
- в нижней части спинки куртки расположен карман, в который вставлена подложка из пенополиуретана;
- на куртке и брюках на подкладке настрочены специальные ветрозащитные вставки;
- по низу рукавов используются специальные теплые манжеты и дополнительные затяжки для предотвращения попадания холода внутрь;
- флисовый утепленный костюм имеет высокий воротник куртки, регулирующий по верхнему краю, и очень широкий пояс брюк, что дополнительно утепляет спину;
- теплое флисовое белье имеет высокий воротник, обеспечивающий дополнительную теплозащиту и комфорт;
- защитная маска имеет специальный теплообменный элемент, позволяющий свободно дышать в условиях низких температур;
- перчатки имеют специальное отверстие для большого пальца, что дает

возможность пользоваться оружием, не снимая рукавиц;

- куртка зимнего костюма имеет дополнительный съемный утеплитель, который можно использовать как жилет и отдельно от куртки.

Один из наиболее важных предметов комплекта – арктические сапоги для особо холодного климата, выполненные по уникальным технологиям с использованием новейших инновационных материалов.

мостью, а также высокой паро- и воздухопроницаемостью, что обеспечивает постоянный микроклимат внутри обуви, всепогодную защиту и комфорт, обладает высокой износостойкостью.

- **Стелька:** вкладная стелька повторяет анатомические особенности стопы, что повышает степень комфорта при эксплуатации обуви и состоит из 6 слоев. Перфорированный слой EVA позволяет отводить лишнюю влагу и отлично

риалы, из которых изготовлен комплект, обеспечивают соотношение и равновесие процессов терморегуляции организма.

Главное предназначение комплекта – сохранить здоровье, обеспечить работоспособность личного состава и при этом быть прочным, иметь хороший внешний вид и сохранять эти свойства весь период носки.

В настоящее время арктическая форма справляется со своими задачами, что под-



2



3

1. ВОЕННОСЛУЖАЩИЕ РАЗВЕДЫВАТЕЛЬНОЙ РОТЫ ОТДЕЛЬНОЙ АРКТИЧЕСКОЙ МОТОСТРЕЛКОВОЙ БРИГАДЫ СЕВЕРНОГО ФЛОТА
2. ВОЕННЫЕ УЧЕНИЯ В УСЛОВИЯХ КРАЙНЕГО СЕВЕРА
3. УСПЕШНЫЕ КЛИМАТИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ АРКТИЧЕСКОЙ ЭКИПИРОВКИ ДЛЯ ОСОБО ХОЛОДНОГО КЛИМАТА

- **Конструкция:** сапог с затягивающейся кулиской и регулировкой в области голеностопа позволяет его легко надевать и снимать, в то же время надежно фиксировать ногу и защищает от попадания снега.
- **Материал:** натуральная гидрофобная кожа повышенной толщины, 2,4–2,6 мм, обладающая хорошей паро- и воздухопроницаемостью, и водоотталкивающая износостойкая ткань Cordura®.
- **Подкладка:** ЗАО «Компания «ФАРАДЕЙ» совместно с компанией GORE® разработали уникальный мембранный пакет. Подкладка представляет собой ламинированный пакет мембраны GORE-TEX® с утеплителем. Многослойная структура мембраны обладает водонепроницае-

амортизирует. Специально спроектированный подъем обеспечивает безупречную посадку обуви по ноге. Такая конструкция помогает снизить нагрузку на мышцы ноги. Специальный вспененный материал Ortholite® в совокупности с алюминиевой фольгой обеспечивают дополнительную теплоизоляцию.

- **Подошва:** Компания «ФАРАДЕЙ» совместно с компанией HYPERGRIP разработали уникальную серию подошв с применением технологии «Фарадей комфорт». Многокомпонентная подошва Faradei® состоит из морозостойчивой резины и специальной вставки из EVA в промежуточном слое, которая повышает амортизацию, имеет небольшой вес и не промерзает. Глубокий самоочищающийся протектор и уникальная технология IceLock® обеспечивают отличное сцепление на заснеженных и обледенелых поверхностях. Арктический комплект также сделан по принципу послойного построения – все элементы совместимы между собой, мате-

тверждают лабораторные испытания в климатической камере при температуре -60°C, арктические учения и экспедиции.

В 2018 году ЗАО «Компания «Фарадей» приняло участие в V Всероссийском форуме легкой промышленности, который состоялся при поддержке Министерства промышленности и торговли Российской Федерации. В рамках этого форума проходил всероссийский конкурс «Топ-10». Конкурс лучших товаров года проводился в рамках содействия развитию предприятий легпрома и продвижению конкурентоспособной отечественной продукции. ЗАО «Компания «Фарадей» приняло участие в мероприятии, представив на конкурсе арктические сапоги для особо холодного климата. По итогам конкурса лучших товаров года «Фарадей» победил в номинации «Сапоги мужские». Награду вручил замглавы Минпромторга России Виктор Евтухов, отметивший, что Компания «Фарадей» славится не только своей качественной обувью, но также производством одежды специального назначения.



1