

Куртка-ветровка демисезонная сигнальная «Гелиос»

Артикул: 4.515



Защитные свойства

Со — сигнальная повышенной видимости
2 класс

Ми — защита от механических воздействий
(истирания)

З — защита от общих производственных
загрязнений

Бу — защита от воды (водоупорная) 2 класс



Описание

Комплект куртки-ветровки с [брюками летними «Гелиос» \(4.504\)](#) соответствует 3 классу сигнальной одежды повышенной видимости

Комплект куртки-ветровки с [полукомбинезоном летним «Гелиос» \(4.527\)](#) соответствует 2 классу сигнальной одежды повышенной видимости

- Куртка-ветровка из мембранной ткани со съемным флисовым утеплителем в виде жилета.
- Все швы ткани верха герметично проклеены.
- Силуэт прямой с удлиненной спинкой.
- Капюшон съемный на молнии, с регулировкой по объему. Козырек защищает лицо от осадков и ветра. Капюшон может надеваться на каску.
- Воротник-стойка.
- Центральная застежка на прочную двухзамковую молнию с ветрозащитным клапаном. Двухзамковая молния позволяет расстегивать куртку снизу – удобно при работе в положении сидя.



Куртка-ветровка демисезонная сигнальная «Гелиос»

Артикул: 4.515

[Посмотреть на сайте](#)

- **Утеплитель** съемный флисовый в виде жилета, пристегивается на молнию.
- **Эргономичный крой рукава** снижает утомляемость при сгибании рук.
- **Кулиски** по линии низа – для регулирования объема и дополнительной защиты от ветра и осадков.
- **Шлевки для крепления рации** на груди справа и слева.
- **Карманы: нагрудные** – объемные с клапанами на липучке, **боковые** на молнии под клапанами, **внутренние** нагрудные с молнией – на подкладке куртки и на съемном утеплителе.
- **Универсальный съемный карман для пропуска** из ПВХ-пленки крепится под клапаном левого нагрудного кармана. Его можно носить снаружи, убрать внутрь нагрудного кармана или снять с куртки.
- **Световозвращающие полосы** нанесены методом термопечати. Расположены в соответствии с ГОСТ 12.4.281-2014, п. 4.2.3 и 4.2.4: две охватывающие вокруг торса (на полочках и спинке) и две охватывающие полосы на рукавах, на том же уровне, что и на торсе.
- **Элементы повышенной видимости:**
 - вертикальные световозвращающие полосы в области плеч – повышают видимость сверху;
 - световозвращающий кант – на груди, верхней части спинки и рукавов спереди и сзади, на козырьке капюшона.

- Рекомендуется для **работников транспортных предприятий, строительной индустрии, гражданской авиации, ЖКХ.**

Ткань верха фоновая: 100% полиэфир, мембранная (водоупорность 5000 мм вод.ст., паропроницаемость 5000 г/кв.м за 24 часа), дышащая, с водоотталкивающей отделкой, плотность 190 г/кв.м, цвет флуоресцентный красный. Ткань соответствует европейскому стандарту EN ISO 20471 для сигнальной одежды повышенной видимости

Ткань верха основная: «Хайпора-Челси» (74% полиамид, 26% полиэфир) мембранная (водоупорность 6000 мм вод.ст., паропроницаемость 6000 г/кв.м за 24 часа) с маслостойкой отделкой, морозостойкая, дышащая, ветрозащитная; плотность 195 г/кв.м.

Подкладка: 100% ПЭ, плотность 60 г/кв.м, цвет черный.

Съемный утеплитель: флис, 100% ПЭ, плотность 280 г/кв.м.

Сигнальные элементы: световозвращающие термоактивные сегментированные полосы шириной 60 мм, световозвращающий кант.

Цвет: флуоресцентный красный с темно-серым.

ТР ТС 019/2011