

Куртка-ветровка демисезонная сигнальная «Гелиос»

Артикул: 4.515



Защитные свойства

Со – сигнальная повышенной видимости
2 класс

By – защита от воды (водоупорная) 2 класс

Ми – защита от механических воздействий
(истирания)

З – защита от общих производственных
загрязнений



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

Описание:

- Куртка-ветровка из мембранный ткани со съемным флисовым **утепителем** 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.



Куртка-ветровка демисезонная сигнальная «Гелиос»

Артикул: 4.515

[Посмотреть на сайте](#)

- **Центральная застежка** на прочную двухзамковую молнию с ветрозащитным клапаном. Двухзамковая молния позволяет расстегивать куртку снизу – удобно при работе в положении сидя.
 - **Утеплитель** съемный флисовый в виде жилета, пристегивается на молнию.
 - **Эргономичный крой рукава** снижает утомляемость при сгибании рук.
 - **Кулиска** 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, мембранные (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) мембранные (водоупорность 6000 мм вод.ст., паропроницаемость 6000 г/кв.м за 24 часа) с масловодоотталкивающей 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.
- TP TC 019/2011**