

Куртка зимняя сигнальная «Гелиос»

Артикул: 2.515



Защитные свойства

Со — сигнальная повышенной видимости
2 класс

Тн — защита от пониженных температур
4 класс

Ми — защита от механических воздействий
(истирания)

З — защита от общих производственных
загрязнений



Описание

Комплект куртки с [брюками зимними «Гелиос» \(2.516\)](#) соответствует 3 классу сигнальной одежды повышенной видимости

Описание:

- Куртка с комбинированным 3-слойным утеплителем «Шелтер® Микро» (3×150 г/кв.м): притачной – 2 слоя, съемный – 1 слой.
- **Силуэт** куртки прямой с удлиненной спинкой. Длина куртки позволяет носить ее на пиджак.
- **Капюшон** утепленный, съемный на молнии, с регулировкой по объему. Козырек защищает лицо от осадков и ветра. Капюшон может надеваться на каску.
- **Воротник-стойка** изнутри утеплен флисом.
- **Центральная застежка** на прочную двухзамковую молнию с двумя ветрозащитными клапанами. Двухзамковая молния позволяет расстегивать куртку снизу – удобно при работе в положении сидя.



Куртка зимняя сигнальная «Гелиос»

Артикул: 2.515

[Посмотреть на сайте](#)

- **Ветрозащитные клапаны** – внешний и внутренний. **Внешний клапан** с фиксацией на кнопки не только защищает от ветра и сохраняет тепло, но также исключает контакт фурнитуры с оборудованием.
- **Эргономичный крой рукава** снижает утомляемость при сгибании рук, несмотря на достаточно плотный пакет материалов.
- **Регулировка ширины рукавов куртки** при помощи липучки и **трикотажные напульсники** на рукавах съемного утеплителя для сохранения тепла.
- **Кулиски** по талии и по низу – для регулирования объема и дополнительной защиты от ветра и холода.
- **Шлевки для крепления рации** на груди справа и слева.
- **Карманы: нагрудные** – объемные с клапанами на липучке, **боковые** на молнии под клапанами, **внутренние** нагрудные с фиксацией на липучку – 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 расположены в соответствии с ГОСТ 12.4.281-2021: две охватывающие вокруг торса (на полочках и спинке) и две охватывающие полосы на рукавах.

- **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 и др.**

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

Утеплитель: «Шелтер® Микро» (100% ПЭ), 150 г/кв.м, 3 слоя.

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

Сигнальные элементы: световозвращающие полосы шириной 50 мм, кант.

Цвет: флуоресцентный красный с темно-серым.

ТР ТС 019/2011