

Куртка зимняя сигнальная «Люмос»

Артикул: 2.176



Защитные свойства

Со – сигнальная повышенной видимости
2 класс

Тн – защита от пониженных температур
4 класс

Мп – защита от механических воздействий
(проколов и порезов)

Ми – защита от механических воздействий
(истирания)

З – защита от общих производственных
загрязнений



Описание

Рекомендуется для работников гражданской авиации

Куртка соответствует 2 классу сигнальной одежды повышенной видимости

При совместной эксплуатации с [полукомбинезоном «Люмос» \(2.882\)](#) комплект соответствует 3 классу сигнальной одежды повышенной видимости

Куртка с комбинированным утеплителем: 1 слой – притачной, 2 слоя – съемный, что позволяет носить ее в осенне-весенний период. Застежка – прочная двухзамковая молния и ветрозащитный клапан на липучке. Внутренний ветрозащитный клапан с флисом в верхней части. Ширина куртки регулируется по низу патами на липучки. Удобные нагрудные и боковые карманы. Капюшон съемный. Воротник-стойка утеплен высококачественным флисом (пр-во Испания). Рукава с манжетами внизу и внутренними полуверстяными напульсниками. Охватывающие световозвращающий и фоновый материалы по торсу и рукавам. Дополнительные световозвращающие и светонакопительные ленты на правом плече и на капюшоне делают работника заметным сверху даже при отсутствии освещения (актуально для



Куртка зимняя сигнальная «Люмос»

Артикул: 2.176

[Посмотреть на сайте](#)

технических служб аэропортов). Места, наиболее подверженные загрязнению – низ куртки, низ рукава – выполнены из темного материала.

Ткань основная: «Хайпора рип-стоп» (100% полиамид), мембранные (водоупорность 3000 мм вод.ст., паропроницаемость 3000 г/кв.м за 24 часа) с масловодоотталкивающей отделкой, ветрозащитная, дышащая, морозостойкая, плотность 110 г/кв.м.

Ткань фоновая: «Абсолют» (100% полиэфир), мембранные (LT-membrane™, водоупорность 6000 мм вод.ст., паропроницаемость 6000 г/кв.м за 24 часа), ветрозащитная, дышащая, морозостойкая, с водоотталкивающей отделкой, плотность 170 г/кв.м. Соответствует европейскому стандарту EN ISO 20471 для сигнальной одежды повышенной видимости.

Утеплитель: «Филгуд МИКРО», 100 г/кв.м, 3 слоя.

Подкладка: 100% хлопок + ветрозащитная ткань.

Сигнальные элементы: световозвращающие полосы шириной 50 мм; комбинированная световозвращающая и светонакопительная полоса шириной 65 мм на правом плече и на капюшоне.

Цвет: флуоресцентный желтый с темно-синим.

TP TC 019/2011