



[www.planeta-sirius.ru](http://www.planeta-sirius.ru)

г. Москва  
+7 (495) 777-2345  
info@planeta-sirius.ru

г. Ногинск  
+7 (495) 600-4400  
info@planeta-sirius.ru

107497, Россия, г. Москва,  
2-ой Иртышский проезд,  
д. 2Б, стр. 2  
142400, Россия, МО г.  
Ногинск,  
Электростальское шоссе, д.  
19

## Куртка СИРИУС-ДЕКСТЕР черная с лимонной отделкой, тк. стрейч с ВО

**Артикул:** 161575

**Вид изделия:** Куртка

**Пол:** Мужской

**Сезон:** Лето

**Ткань/Материал верха:** Стрейч с ВО пропиткой

**Состав:** 98% ХБ; 2% спандекс

**Плотность/Толщина материала:** 250 г/кв.м.

**Цвет:** Чёрный

**Цвет отделки:** Лимонный

**Размерный ряд:** с 88-92 по 128-132

**Ростовка:** с 170-176 по 182-188

**Световозвращающий материал:** детали из термотранферной СОП 50 мм

**Вес изделия:** 0.7

**Объем:** 0.0048

**Защитные свойства:** З, Ми, ВО, Мп



ФОТО СКОРО  
ПОЯВИТСЯ

**Цена розница:** 3390 ₺

**Цена опт:** 1990 ₺

ГОСТ 12.4.280-2014, ТР ТС 019/2011

Куртка, прямого силуэта, с декоративными элементами, с втачным воротником стойка, центральной застёжкой на молнию от середины воротника до низа. Куртка с накладными нагрудными карманами, правый карман состоит из двух карманов: карман с вертикальным входом с застёжкой на молнию, с горизонтальным наклонным входом с контрастной мешковиной, в кармане предусмотрено крепление бейджа. Левый карман с вертикальным входом с застёжкой на молнию, и СВ-кантом для сигнальной видимости. Нижние боковые карманы куртки с наклонным входом с застёжкой на молнию, отделочными кантами. Рукава втачные, по низу с отрезной манжетой с застёжкой на кнопку. На левом рукаве накладной карман, состоит из двух карманов, вход в карман прикрыт клапаном с застёжкой на липучку. Куртка с возможностью регулировки объёма по низу при помощи хлястиков с кнопками.

Материал основной: тк. смесовая, стрейч с ВО, состав: 98% ХБ, 2% Спандекс, плотность 250 г/м<sup>2</sup>, цвет: чёрный.

Материал отделки: тк. смесовая с ВО, состав: 65% ПЭ, 35% ХБ, плотность 215 г/м<sup>2</sup>, цвет: лимонный.

Светоотражающий материал: детали из термотранферной СОП 50 мм.