



[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-ПРЕСТИЖ короткая, темно-серая с лимонным кантом

**Артикул:** 01494

**Вид изделия:** Куртка

**Пол:** Мужской

**Сезон:** Лето

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

**Состав:** 65% ПЭ, 35% ХБ

**Плотность/Толщина материала:** 245 г/кв.м.

**Цвет:** Серый

**Цвет отделки:** Чёрный

**Размерный ряд:** с 88-92 по 120-124

**Ростовка:** с 170-176 по 182-188

**Световозвращающий материал:** СВ кант

**Упаковка:** в индивидуальной упаковке (пакет) в гофроящ 5 шт.

**Вес изделия:** 0.7

**Объем:** 0.003

**Цена опт:** 0 ₺



ГОСТ 12.4.280-2014, ТР ТС 019/2011

Куртка укороченная, прямого силуэта, с центральной застёжкой на молнию под ветрозащитной планкой, с отложным воротником, с различными карманами, с втачными рукавами с манжетами на резинке, на левом рукаве накладной карман с молнией. По низу куртки пояс с хлястиками по боковым сторонам с кнопками для регулировки объёма куртки понизу. В куртке предусмотрен светоотражающий кант и кант лимонного цвета для акцента видимости в тёмное время суток и на отдалённом расстоянии. Куртка предназначена для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий работников различных отраслей промышленности, агропромышленного комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, организаций торговли, бытового обслуживания и гостиничного сервиса, сервисных и клининговых служб и т.д.

Материал верха основой: ткань смесовая с пропиткой ВО, пл. 245 г/м<sup>2</sup>, состав 65% ПЭ, 35% ХБ, цвет: тёмно-серый

Материал верха отделочный 1: ткань смесовая с пропиткой ВО, пл. 245 г/м<sup>2</sup>, состав 65% ПЭ, 35% ХБ, цвет: чёрный

Материал верха отделочный 2: ткань смесовая с пропиткой ВО, пл. 210 г/м<sup>2</sup>, состав 65% ПЭ, 35% ХБ, цвет: лимонный

Светоотражающий материал: Кант СВМ-3 мм светоотражающий 100К