



[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

## Жилет СИРИУС-ЕВРОНИКА утепленный светло-серый с тёмно-синим с капюшоном с флисовой подкладкой

**Артикул:** 114368  
**Вид изделия:** Жилет  
**Пол:** Универсальный  
**Сезон:** Зима  
**Ткань/Материал верха:** полиэфирная  
**Состав:** 100% ПЭ  
**Плотность/Толщина материала:** 90 г/кв.м.  
**Цвет:** Серый  
**Цвет отделки:** Т. синий  
**Подкладка:** 100% п/э  
**Утеплитель/Наполнитель:** Синтепон 150 гр/м.кв  
**Пакет утеплителя:** 1 слой  
**Размерный ряд:** с 88-92 по 120-124  
**Вес изделия:** 0.4  
**Объем:** 0.0091

Цена опт: 0 ₽



ГОСТ 25295-2003, ТР ТС 017/2011

Жилет двухцветный, утеплённый, стёганный, прямого силуэта, удлинённый, с застёжкой на молнию, с воротником стойка, со съёмным капюшоном, с карманами с клапанами, с внутренним карманом на молнии. Внутренний воротник из «флиса» для комфорта в области прилегания к шее. Спинка удлинённая относительно полочек с фигурной линией низа. Подкладка жилета и капюшона из флиса. Капюшон пристёгивается к жилету при помощи молнии, объём капюшона по лицевому вырезу регулируется шнуром с фиксаторами.

Жилет может использоваться как для активного отдыха, так и для работы в неотапливаемых помещениях или на открытом воздухе в осенне-зимний период. Удобный крой не затрудняет движений.

Материал верха основной: ткань полиэфирная с полиуретановой водоотталкивающей пропиткой, плотность 90 г/м<sup>2</sup>, состав 100% ПЭ,

Цвет: светло-серый

Материал верха отделочный: ткань полиэфирная с полиуретановой водоотталкивающей пропиткой, плотность 90 г/м<sup>2</sup>, состав 100% ПЭ

Цвет: тёмно-синий

Материал подкладки жилета и капюшона: полиэфирное трикотажное полотно «флис», состав: 100% ПЭ, плотность 180 г/м<sup>2</sup>,

цвет: синий

Материал утеплителя: «Синтепон» плотность 150 г/м<sup>2</sup>, состав 100% ПЭ, толщина пакета - 1 слой