



**ОТКРЫТОЕ  
АКЦИОНЕРНОЕ  
ОБЩЕСТВО**

**«СВЕТЛОГОРСКИХИМВОЛОКНО»**

Получена первая продукция предприятия - кордная нить

1964



Организация производства углеволокнистых материалов

1979



Запуск производства полипропиленовой тары

1993



Запуск производства мультифиламентной и окрашенной в массу полиэфирной нити

2004



Начало производства полиоксадиазольного волокна «Арселон»

1977



Получена первая комплексная полиэфирная нить

1984



Начало производства нетканого материала типа Спанбонд

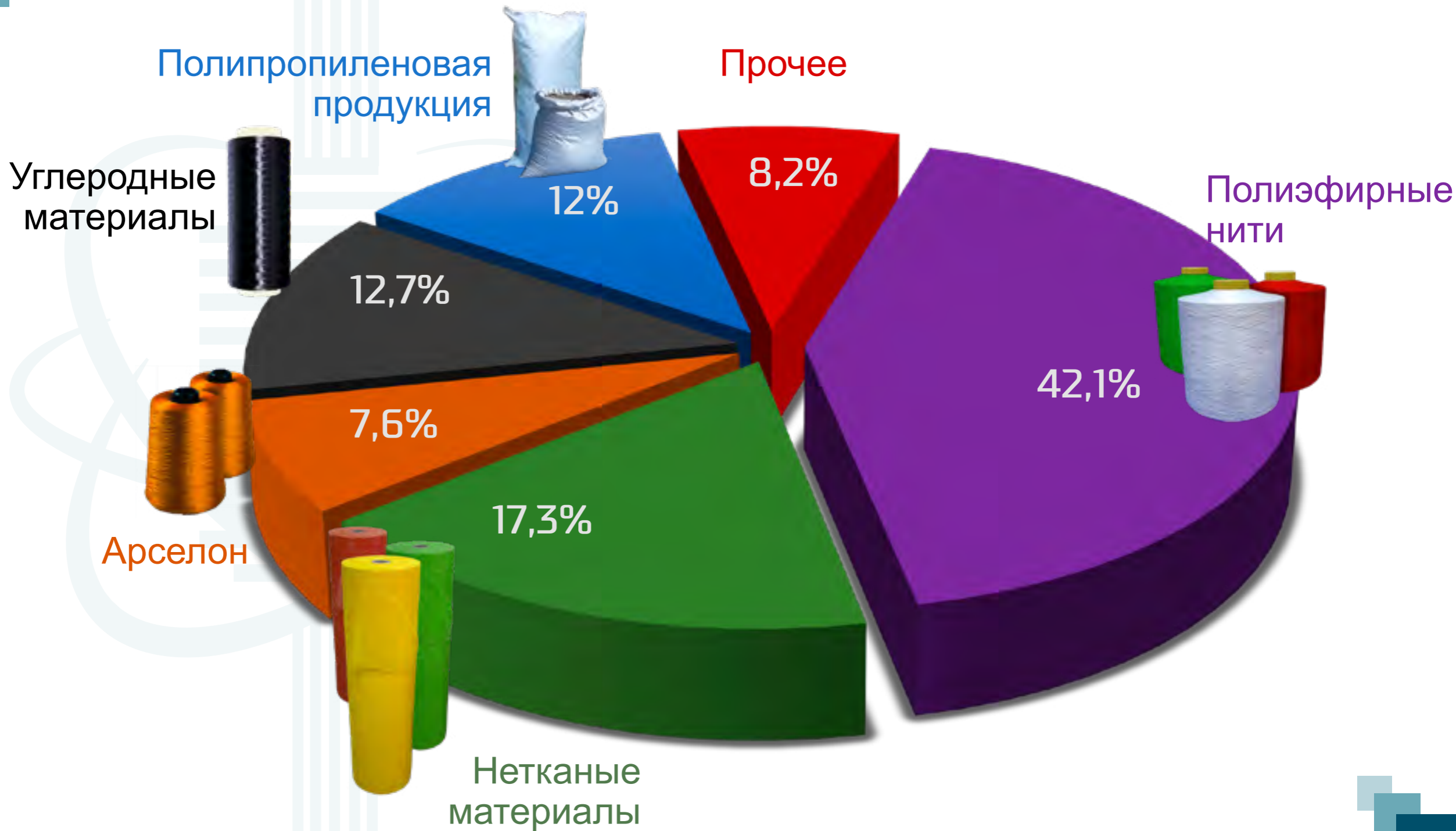
1994



2006 - 2016



Глобальная реконструкция предприятия



1. Система менеджмента качества ОАО «СветлогорскХимволокно» внедрена и сертифицирована на соответствие национальному стандарту СТБ ISO 9001:2015.
2. Специалисты ОАО «СветлогорскХимволокно» прошли обучение по требованиям международного стандарта IATF 16949:2016, а также методикам AIAG (APQP, PPAP, FMEA, SPC).
3. Внедрены отдельные элементы международного стандарта IATF 16949:2016, в том числе разработаны и внедрены в качестве стандартов предприятия документированные процедуры:
  - пошагового поиска корневых причин отказов и разработки корректирующих действий по методике 8D;
  - анализ видов и последствий потенциальных отказов (FMEA);
  - статистическое управление процессами (SPC).
4. Работа с поставщиками выстраивается на основании их оценки по качеству, логистике и цене.
5. Работа с претензиями осуществляется по методике 8D.
6. ОАО «СветлогорскХимволокно» зарегистрировано на сайте IMDS.
7. Получено письменное одобрение компанией «Группа Антолин» комплекта документов, входящих в папку PPAP.
8. Осуществляются поставки нетканого материала Аква-Спан на заводы к. «Группа Антолин» в Санкт-Петербурге и Нижнем Новгороде.





Зарубежные партнеры -  
более чем 40 стран,  
экспорт - более чем 30  
стран.

# ПОЛИЭФИРНЫЕ НИТИ

www.sohim.by



ОАО «СВЕТЛОГОРСКИМВОЛОКНО»

- Текстурированные (DTY)
- Пневмотекстурированные (ATY)
- Комплексные (FDY)
- KDK
- Фасонные
- Высокопрочные
- Микрофиламентные
- Быстросохнущие
- Чёрные с эффектом охлаждения
- Антибактериальные
- Негорючие

## ПРИМЕНЕНИЕ

- производство обивочных материалов для автомобилей;
- производство обивочных материалов для мебели;
- производство текстильно-галантерейных изделий;
- фильтровальные ткани и пр.





ОАО «СВЕТЛОГОРСКИМВОЛОКНО»

## ГИДРОСКРЕПЛЕННЫЕ (АКВАСПАН)

- поверхностная плотность: 30-250 г/м<sup>2</sup>
- ширина нарезки рулона: от 10 до 3200 мм

## ТЕРМОСКРЕПЛЕННЫЕ (СПАНБЕЛ)

- поверхностная плотность: 10-250 г/м<sup>2</sup>
- ширина нарезки рулона: от 10 до 3200 мм

## ДЫШАЩИЙ ЛАМИНИРОВАННЫЙ МАТЕРИАЛ SPUNBEL HG

## СТРОИТЕЛЬНАЯ МЕМБРАНА

### ПРИМЕНЕНИЕ:

- автомобилестроение
- строительство
- сельское хозяйство
- мебель
- гигиена
- медицина etc.



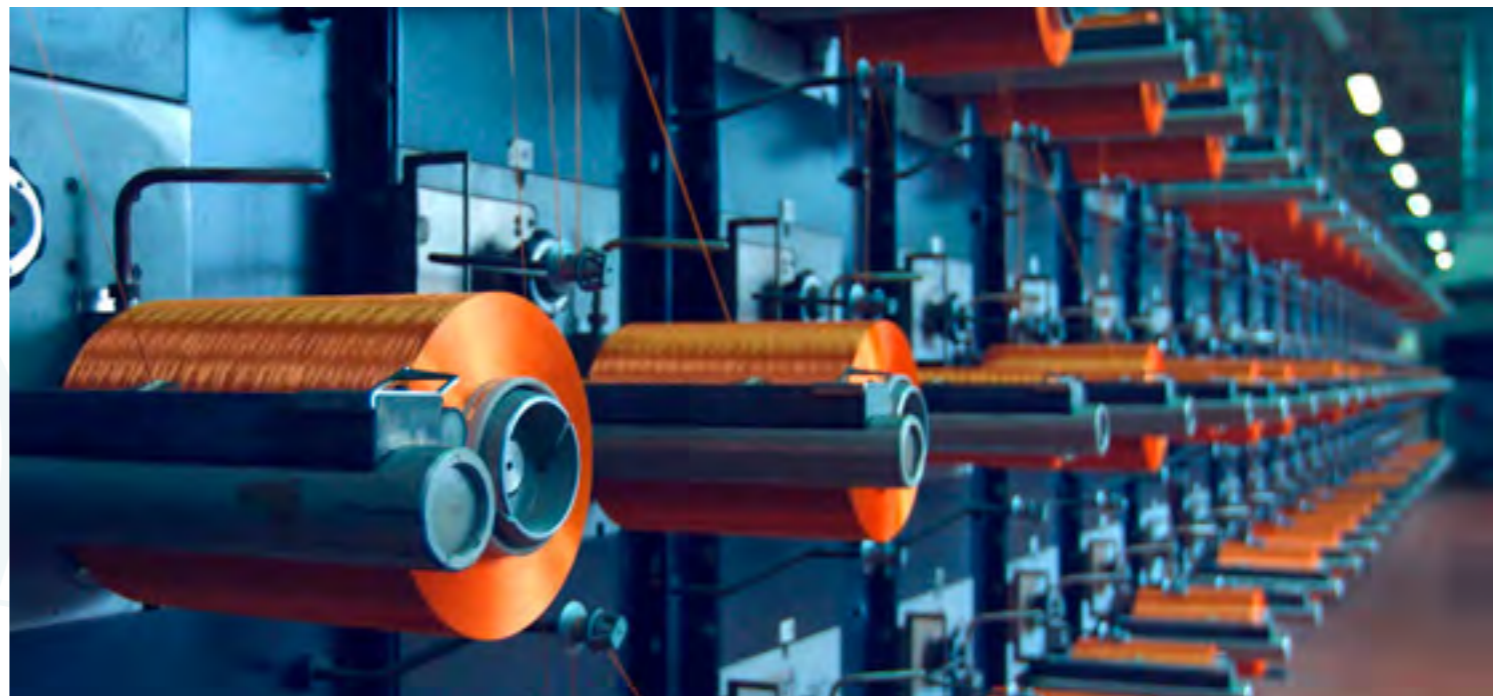
ОАО «СветлогорскХимволокно» производит термостойкое полиоксидазольное волокно и нить под зарегистрированной торговой маркой Арселон™.

## АССОРТИМЕНТ

- НИТЬ ФИЛАМЕНТНАЯ
- ТКАНЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ
- ПОЛОТНО ИГЛОПРОБИВНОЕ
- ВОЛОКНО ИЗМЕЛЬЧЕННОЕ
- ВОЛОКНО ШТАПЕЛЬНОЕ

## ПРИМЕНЕНИЕ:

армирование резинотехнических изделий (шланги турбонаддува), производство термостойких фильтров, защитной спецодежды, композиционных пластиков, плетеных сальниковых набивок и фрикционных изделий





# УГЛЕРОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

www.sohim.by

Углеродные материалы на основе вискозы обладают высокими теплоизоляционными свойствами, могут принимать любую форму, благодаря своей гибкости, являются коррозионно-стойкими и сохраняют свои физико-механические параметры при воздействии тепла.

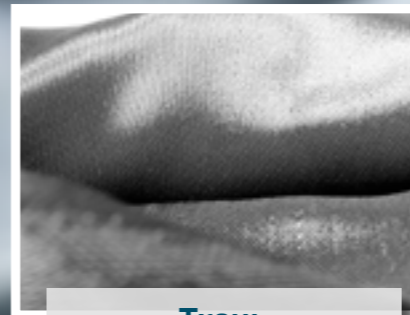
## АССОРТИМЕНТ:

- Ткани различного плетения (полотно, саржа, сатин, многослойные).
- Ленты различной ширины (от 10 до 300мм).
- Войлоки различной толщины.
- Трикотажное полотно.
- Филаментные нити от 30 до 800 текс.

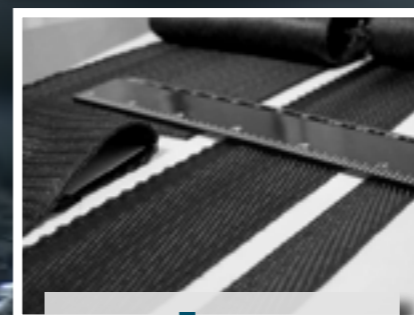
Весь ассортимент выпускается как в графитированном, так и в активированном виде.

## ПРИМЕНЕНИЕ

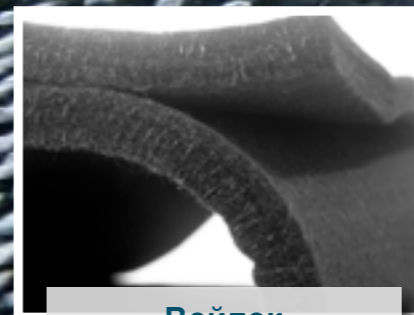
- автомобиле- и машиностроение
- технологическое оборудование
- авиационная промышленность
- военная промышленность
- медицинские технологии
- производство энергии



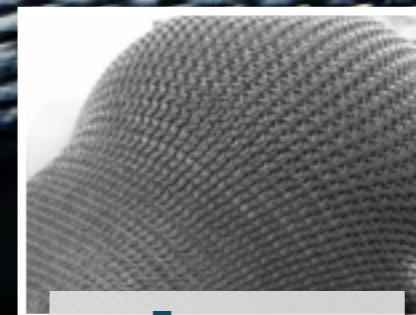
Ткань



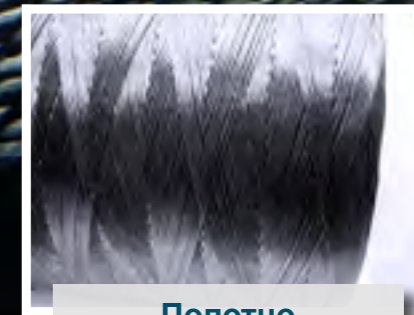
Лента



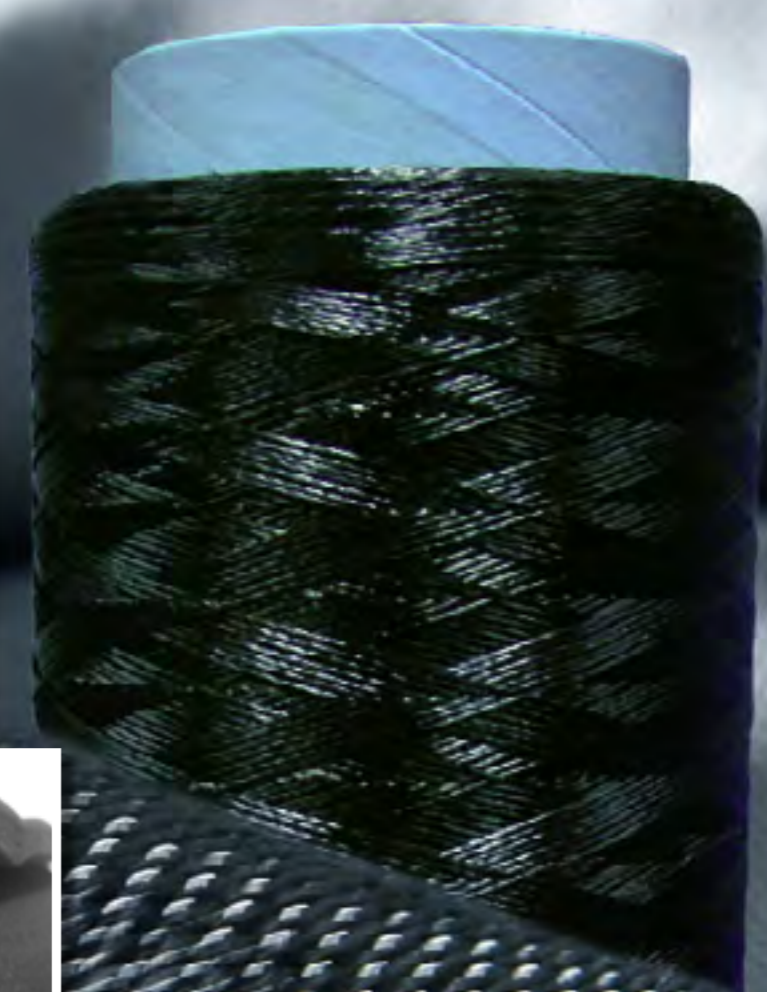
Войлок



Трикотаж



Полотно



ОАО «СветлогорскХимволокно» имеет полную технологическую цепочку производства полипропиленовой продукции: плёночная нить, ткань, мягкая упаковочная тара. Продукция выпускается на оборудовании ведущих мировых компаний Oerlikon Barmag, Германия; Starlinger, Австрия; Dornier, Германия.

## АССОРТИМЕНТ:

- МЕШКИ ПЛОСКИЕ
- МЕШКИ КОРОБЧАТОГО ТИПА
- КОНТЕЙНЕРЫ ТИПА «Биг-Бэг»
- ТКАНЬ ИЗ ПЛЕНОЧНЫХ НИТЕЙ
- ТКАНЬ РУКАВНАЯ
- ШПАГАТ.

