

Изобретение относится к швейной промышленности, в частности, к способам получения многослойных пакетов материалов, используемых для изготовления теплозащитной одежды.

Способ получения многослойного теплоизоляционного пакета заключается в скреплении слоев материалов, включающих термопластичные волокна или термопластичные слои, свариванием. Сваривание слоев материалов осуществляют путем прокалывания последних иглой, рабочую поверхность которой нагревают до температуры плавления термопластичных волокон или термопластичных слоев.