



УДК 687.01.016

АНАЛІЗ КОМПОЗИЦІЙНО-КОНСТРУКТИВНИХ РІШЕНЬ МОДЕЛЕЙ ОДЯГУ ДЛЯ ВАГІТНИХ

Студ. М. В. Ляшенко, гр. БШМК-15
Науковий керівник ас. О. Д. Герасименко
Київський національний університет технологій та дизайну

Мета і завдання. Метою дослідження є аналіз особливостей дизайн-проекування сучасного одягу для вагітних з високими ергономічними показниками. Для досягнення мети проаналізовано існуючі моделі одягу для вагітних та встановлено їх композиційно-конструктивні особливості.

Об'єкт та предмет дослідження. Об'єктом дослідження є дизайн-проекування сучасного одягу для вагітних, предметом дослідження є композиційно-конструктивне рішення моделей одягу для вагітних.

Методи та засоби дослідження. Теоретичні дослідження базувалися на системно-структурному аналізі композиційно-конструктивних рішень з подальшим синтезом отриманих даних. Основою для дослідження стали каталоги моделей одягу, сайти виробників, праці фахівців з дизайн-проекування одягу для вагітних.

Наукова новизна та практичне значення отриманих результатів. Наукова новизна полягає в узагальненні принципів композиційно-конструктивного устрою, отриманих в результаті аналізу виробів для вагітних. Практичне значення полягає у застосуванні отриманих даних при створенні нових моделей одягу.

Результати дослідження. Дизайн-проекування ергономічного і естетичного одягу для вагітних на сьогодні є актуальною проблемою, оскільки такий одяг повинен забезпечувати зручність використання протягом всього періоду вагітності і, можливо, після народження дитини [1].

Під час вагітності значно змінюються наступні параметри тіла жінки: суттєво збільшується вага, постава в результаті зміщення центру ваги стає перегнутою, збільшуються обхвати грудей, стегон, а найбільше – талії, потовщуються кінцівки [2]. Встановлено, що при проектуванні нових моделей одягу для вагітних забезпечення відповідності параметрів одягу розмірам тіла відбувається за рахунок використання трикотажних полотен і матеріалів з високим вмістом еластанових волокон та конструктивним методом – шляхом використання складок зборок, кулісок, хлястиків та ін. на ділянках найбільшої зміни розмірів. Плечовий одяг (блузки, сукні, куртки) створюють розширеного силуету із завищеною лінією талії для забезпечення вільності рухів проектують зборки і складки в області талії, знімні вставки по середині пілочки, над або під животом розташовують куліски. Штани і спідниці проектуються з трикотажними вставками в області живота, в пояс часто вставляється еластична тасьма з петлями, довжину якої можна регулювати. Популярним видом одягу є напівкомбінезони, оскільки вони зручніші порівняно з штанами та спідницями, характеризуються більшою свободою в області талії, а бретелі, що регулюються, забезпечують кращу посадку виробу.

Висновки. Проведено порівняльний аналіз актуальних моделей одягу для вагітних, визначено особливості їх композиційно-конструктивного рішення, зокрема об'ємної форми та встановлено способи забезпечення відповідності параметрів одягу розмірам тіла вагітних.

Ключові слова: одяг для вагітних, композиційно-конструктивне рішення, дизайн.

ЛІТЕРАТУРА

1. Popescu G., Mocenco A., Olaru S. Innovative clothing design for women during pregnancy. Annals of the University of Oradea. Fascicle of Textiles, leatherwork. 2015. 16, №2, P. 67 – 72.
2. Komarkova P., Glombíková V. Approach to pattern design of maternity wear. Vlákna a textil (Fibres and Textiles). 2013. 20(4), P. 3–11.