

В.П. Некоторые проблемы теории ассортимента промышленных товаров и законов его развития. - В сб.: Вопросы технологии и товароведения изделий легкой промышленности, вып. 2. Минск, 1973. З. Лифиц И. Критерии анализа ассортимента промышленных товаров. - "Советская торговля", 1973, № 11.

Г.А. Герасимчик, Е.В. Новикова

АНАЛИЗ ОБНОВЛЕНИЯ АССОРТИМЕНТА ШЕЛКОВЫХ ТКАНЕЙ

В современных условиях все более актуальным становится обновление ассортимента товаров. XXIY съезд КПСС поставил перед всеми отраслями промышленности, выпускающими товары народного потребления, задачу обеспечения своевременного обновления ассортимента товаров с тем, чтобы они всегда выпускались в нужном ассортименте и в соответствии с потребностями населения. Подобная постановка вопроса вызвана изменениями условий и характера жизни людей, дальнейшим развитием и совершенствованием их эстетических вкусов.

Обновление ассортимента проявляется в замене устаревших товаров новыми. Чем интенсивнее процесс обновления ассортимента, тем меньше "возраст" каждого изделия, тем больше новинок, которые, как правило, лучше обычных, тем более устаревших товаров. Новые изделия больше нравятся покупателям и больше соответствуют их запросам. В этом заключается социальное значение постоянного обновления ассортимента товаров. Товары, которые характеризуются более высокими показателями потребительских свойств, быстрее реализуются и, следовательно, по ним меньше издержки обращения. В то же время, если товар длительное время не обновляется, он перестает нормально выполнять свои функции. Потребительная стоимость массы товаров в этом случае сильно уменьшается и, как следствие этого, сильно устаревшие товары не находят сбыта. Так замораживаются большие средства, а определенные потребности общества остаются неудовлетворенными. Поэтому анализ обновления ассортимента товаров народного потребления в настящее время имеет большое значение.

Объектом исследования данной работы был ассортимент шелковых тканей, выработанных предприятиями Министерства легкой промышленности СССР в 1967 - 1972 гг. Анализ прово-

Таблица 1. Динамика обновления ассортимента шелковых тканей на предприятиях союзных республик, %

Предприятия	1967 г.		1968 г.		1969 г.		1970 г.		1971 г.		1972 г.	
	по арт.	по мет-ражу										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
МЛП РСФСР			26,3	8,2	22,0	9,2	19,3	9,3	20,3	6,5		
К-т "Красная Роза"	5,0	5,8	36,0	7,3	40,6	7,2	29,1	15,5	31,2	21,2		
К-т им.Щербакова		7,0	31,2	10,7	22,9	6,1	23,2	7,4	14,5	4,7		
К-т им.Свердлова		22,0	26,0	21,3	30,4	16,0	17,3	3,5	21,7	5,4		
К-т Наро-Фоминский		3,2	18,1	5,1	15,2	0,4	21,7	2,8	28,5	3,9		
К-т Рахмановский		1,9	28,5	4,6			11,1	11,3	21,4	48,3		
Ф-ка им.Свердлова		4,8	24,3	5,8	8,8	2,8			5,0	8,1		
Ф-ка Калининская		10,0	31,7	5,0	10,0	2,0	20,0	6,1	20,7	14,8		
К-т Киржачский		8,2	60,0	10,3	37,0	5,9	15,4	0,6	22,5	2,8		
К-т Чайковский			33,3	10,5	71,4	38,0	50,0	25,8	44,4	10,4		
К-т Кораблинский		17,5	66,6	32,4	50,0	16,0	41,7	34,6	33,3	1,8		
К-т Красноярский		4,2	18,0	14,5	25,0	12,0	23,0	1,4	19,0	0,8		
К-т Балашовский					33,0	0,1	54,5	14,3	66,6	5,1		

Продолжение

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	МЛП			28,1	13,7	22,0	16,0	13,7	5,5	19,6	23,1		
	<u>Украинской ССР</u>												
	К-т Дарницкий	28,3	28,0	27,8	12,7	22,0	15,0	11,2	5,4	21,2	21,3		
	К-т Киевский	22,2	3,1	30,0	51,5	25,0	84,0	22,0	4,4	33,3	6,6		
	МЛП	14,3	5,6	25,0	20,9	36,0	16,0	28,1	4,5	35,3	12,5	36,4	16,0
	<u>Белорусской ССР</u>												
	К-т Витебский	14,3	5,6	25,0	20,9	36,0	16,0	28,1	4,5	35,3	12,5	36,4	16,0
	МЛП			9,8	2,8	15,0	2,5	13,9	3,2	22,8	1,8		
	<u>Узбекской ССР</u>												
	К-т Маргиланский	11,9	0,5	15,3	3,7	15,0	2,5	13,3	3,4	38,4	3,7		
	Ф-ка Самаркандская			6,2	4,4			15,3	0,7	21,4	0,9		
	МЛП			2,0	1,3	6,4	0,4	8,1	0,2	3,2	11,4		
	<u>Грузинской ССР</u>												
	К-т Тбилисский			2,0	1,3	6,4	0,4	8,1	0,2	3,2	11,4		
	МЛП			15,1	12,1			19,3	2,1	11,1	7,9		
	<u>Азербайджанской ССР</u>												
	К-т Щекинский			15,1	12,1			19,3	2,1	11,1	7,9		
	МЛП			53,2	31,8	39,7	34,6	36,1	31,2	37,7	14,1	49,1	40,0
	<u>Литовской ССР</u>												
28	им. Зибертаса	37,5	35,3	53,0	23,5	32,7	34,2	32,7	28,5	36,1	6,5	44,1	40,6

Продолжение

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Ф-ка "Кауно-Аудиняй"	51,2	38,5	53,8	56,2	39,3	32,5	40,0	42,4	40,0	41,8	56,0	38,0
	МЛП <u>Молдавской ССР</u>	25,0	7,2	31,2	8,0	23,0	3,8	23,5	2,8	33,3	7,8		
	К-т Бендерский	25,0	7,2	31,2	8,0	23,0	3,8	23,5	2,8	33,3	7,8		
	МЛП <u>Латвийской ССР</u>	56,0	13,9	34,1	15,7	38,0	20,0	30,8	23,9	23,7	21,5	28,6	47,4
	К-т "Ригас-Аудумс"	56,0	13,9	34,1	15,7	38,0	20,0	30,8	23,9	23,7	21,5	28,6	47,4
	МЛП <u>Киргизской ССР</u>	48,0	31,0	22,7	20,7	53,0	14,0	34,8	6,7	40,0	18,4		
30	К-т Ошский	48,0	31,0	22,7	20,7	53,0	14,0	34,8	6,7	40,0	18,4		
	МЛП <u>Таджикской ССР</u>	34,5	6,3	22,8	2,9	16,0	0,6	18,0	2,7	20,6	4,1		
	К-т Ленинабадский	34,5	6,3	22,8	2,9	16,0	0,6	18,0	2,7	20,6	4,1		
	МЛП <u>Армянской ССР</u>	19,4	1,5	34,3	2,6	11,0	3,0	12,5	19,7	28,5	22,2		
	К-т Ереванский	19,4	1,5	34,3	2,6	11,0	3,0	12,5	19,7	28,5	22,2		
	МЛП <u>Эстонской ССР</u>	35,0	19,7	35,7	19,9	12,0	9,0	16,6	28,1	11,1	6,6		
	Ф-ка "Пунас-Койт"	35,0	19,7	35,7	19,9	12,0	9,0	16,6	28,1	11,1	6,6		
	Итого по МЛП СССР	26,5	9,3	36,4	8,8	27,7	8,3	20,0	8,1	28,5	9,7	29,5	14,6

Таблица 2. Динамика обновления ассортимента шелковых тканей
по группам назначения, %

Группы тканей по назначению	1967 г.		1968 г.		1969 г.		1970 г.		1971 г.		1972 г.	
	по арт.	по мет- ражу										
Платьевые- костюмные	39,6	17,0	42,0	15,0	35,3	10,2	34,8	16,0	39,5	15,4	43,0	24,6
Подкладочные	31,4	4,2	37,0	3,6	26,0	5,2	20,9	4,0	23,6	4,2	29,5	10,4
Плащевые	44,4	9,3	25,0	7,3			30,0	5,0	27,2	4,6	16,0	6,6
Сорочечные	16,6	0,4	11,4	1,0	27,7	12,2	14,8	6,8	9,4	2,4	22,7	11,6
Детские	23,8	13,0	64,0	46,0	41,6	56,5	30,0	25,5	31,2	45,5	44,4	46,4
Ткани для пред- метов женского туалета	25,0	5,7	52,7	17,6	21,0	6,0	19,2	8,5	25,0	10,4	27,0	6,6
Ворсовые				28,6	10,8	15,7	9,1	15,5	3,4	16,6	3,3	10,0
Одежные	42,3	7,4										
Обувные	50,0	47,5										
Декоративные	17,6	2,7										
Спортивные	100,0	100,0										
Ткани для на- циональной одежды	8,0	1,3										
Ткани для галан- терии	9,7	9,9										
Прочие ткани			20,3	4,5	14,8	7,4	10,4	2,8	15,5	9,7	9,7	9,0
Всего...	26,5	9,3	36,4	8,8	27,7	8,3	20,0	8,1	28,5	9,7	29,5	14,6

дился по республикам и отдельным предприятиям шелковой промышленности страны. В качестве показателей анализа использованы артикульное разнообразие, объем производства(метраж), вид сырья и назначение. Результаты исследований представлены в табл. 1, 2.

Из данных табл. 1 видно, что обновление ассортимента шелковых тканей по артикулам наиболее быстро проходило в 1968 г. (36,4%), а по метражу – в 1972 г. (14,6%). Если рассматривать обновление ассортимента тканей по артикулам в целом по МЛП СССР, наибольший вклад в обновление внесло МЛП Литовской ССР (53,2%). Наиболее медленно проходило обновление ассортимента шелковых тканей по артикулам в 1970 г. (20,0%). Это произошло из-за незначительного обновления ассортимента тканей на предприятиях МЛП Грузинской (8,1%) и Азербайджанской (9,3%) ССР, а также за счет несколько меньшей величины процента обновления по сравнению с другими годами на предприятиях МЛП РСФСР (19,3%) и Украинской ССР (13,7%).

Наибольшее снижение темпов обновления ассортимента шелковых тканей по метражу наблюдалось в 1970 г. В этом году процент обновления составил всего лишь 8,1%. Подобное явление произошло опять же из-за незначительных темпов обновления ассортимента на предприятиях МЛП Грузинской (0,2%) и Азербайджанской (2,1%) ССР. Ослабили работу по обновлению ассортимента шелковых тканей в 1970 г. по метражу и предприятия Украина (5,5%), Белорусской (4,5%) и Молдавской (2,8%) ССР. В последующие годы наблюдается некоторое повышение темпов обновления ассортимента шелковых тканей как по артикулам, так и по метражу.

За весь анализируемый период наибольшее обновление ассортимента шелковых тканей произошло на фабрике "Кауно-Аудиняй" и комбинате им. Зибертаса. Среднегодовое обновление по этим предприятиям соответственно составило: по артикулам — 46,7 и 42,6%, по метражу — 41,6 и 28,1%. На фабрике "Кауно-Аудиняй" произошло это главным образом за счет освоения и выпуска новых плательевых тканей различных структур с применением триацетатного шелка и объемных триацетатно-капроновых нитей. На комбинате им. Зибертаса обновление ассортимента произошло за счет внедрения в производство новых плательевых тканей из триацетатного шелка, а также подкладочных облегченных тканей из вискозного шелка.

Довольно быстрыми темпами идет обновление ассортимента шелковых тканей на Рижском комбинате "Ригас-Аудумс": по артикулам - 35,2%, по метражу - 23,6%. При этом необходимо отметить более быстрые темпы обновления ассортимента тканей по объему их производства. По этому показателю наблюдается непрерывный рост (с 13,9 до 47,4%). Обновление ассортимента тканей на комбинате "Ригас-Аудумс" произошло за счет разработки новых интересных структур платьевых тканей, преимущественно жаккардовых с применением объемных и фасонных триацетатных и капроновых нитей.

На предприятиях МЛП РСФСР наиболее быстро обновление ассортимента шелковых тканей идет на Балашовском, Чайковском, Кораблинском, Киржачском комбинатах, комбинатах "Красная Роза" и им. Щербакова. Однако на этих и других предприятиях шелковой промышленности РСФСР в производственный план включается, как правило, много новых артикулов тканей, но с малым объемом выпуска. Потому все они имеют невысокий процент обновления ассортимента по метражу (8,3%). К таким предприятиям относятся комбинаты "Красная Роза" (11,2%), им. Щербакова (7,0%), Киржачский (5,6%), фабрика им. Свердлова (6,4%) и др.

Анализ динамики обновления ассортимента шелковых тканей на предприятиях МЛП Украинской ССР показывает, что и на Дарницком, и на Киевском шелковых комбинатах этот процесс имеет скачкообразный характер. Особенно характерно это для обновления ассортимента тканей по метражу.

На Витебском шелковом комбинате артикульное обновление ассортимента тканей имеет прогрессирующий характер, обновление же по метражу - скачкообразный. Обновление ассортимента тканей на этом комбинате происходит в основном благодаря освоению и выпуску платьевых и блузочных тканей с использованием триацетатного шелка, а также подкладочных чистошелковых тканей.

В целом необходимо отметить постоянное обновление ассортимента шелковых тканей. Однако этот процесс пока еще полностью не удовлетворяет постоянно растущий спрос на шелковые ткани. Особенно плохо обстоят дела по обновлению ассортимента тканей на таких предприятиях как Тбилисский, Ленинабадский, Маргиланский, Наро-Фоминский, Рахмановский комбинаты, Самаркандская фабрика, фабрика им. Свердлова. На этих предприятиях вообще невысокие темпы обновления ассортимента тканей, но особенно они занижены по объему выпуска. Так, на Тбилисском шелковом комбинате средний процент об-

новления ассортимента тканей по метражу за весь анализируемый период (исключая 1971 г.) составил 0,6%. Не намного выше на этом предприятии и темпы обновления ассортимента тканей по артикулам (4,9%). Этому и другим вышеуказанным предприятиям необходимо улучшить работу по расширению и обновлению ассортимента шелковых тканей.

Обновление ассортимента шелковых тканей по группам назначения характеризуется данными, приведенными в табл. 2.

Из данных табл. 2 видно, что наиболее интенсивно обновление ассортимента происходило по таким группам тканей, как платьево-костюмные и детские. Сравнивая проценты обновления ассортимента этих двух групп на протяжении всего исследуемого периода, можно заметить, что в 1968 г. обновление ассортимента не только среди этих двух, но и всех групп тканей, преобладало в детских тканях (по артикулам – 64,0%, по метражу – 46,0%). Аналогичное явление наблюдалось в 1969 и 1972 гг. В 1970 – 1971 гг. более быстрыми темпами обновлялся по метражу ассортимент детских тканей, а по артикулам – платьево-костюмных.

Ведущее место в ассортименте продукции шелковой промышленности занимает группа платьево-костюмных тканей. По этой группе тканей на протяжение всего анализируемого периода наблюдается значительное обновление ассортимента как по артикулам, так и по объему выпуска. Этот процесс особенно замечен в последние годы.

Обновление ассортимента платьево-костюмных тканей в последние годы происходит за счет увеличения выпуска тканей с применением триацетатного и диацетатного шелка, а также синтетических волокон и нитей (ткани "Лето", "Верона", "Ялта", "Шарунас", "Свирель", "Леснянка", "Рутяле", "Битуге", "Лия", "Экглуте" и др.). Производство же чистовискозных платьевых тканей с каждым годом постепенно сокращается. Анализ обзоров ВИАЛегпрома за ряд лет показывает, что сокращается выпуск не только вискозных тканей, но и тканей из штапельной вискозно-триацетатной пряжи. Одновременно увеличивается выпуск тканей данной группы из лавсано-вискозной пряжи. Увеличивается выпуск тканей из искусственного шелка с объемными нитями. Стали выпускаться жаккардовые ткани с рельефными структурами, жаккардовые ткани облегченного веса с применением ацетатного и триацетатного шелка, жаккардовые ткани с применением блестящих нитей (флиретта, пластилекса, метаница, люрекса). Это такие ткани, как "Дубравушка", "Рида", "Вальс", "Кавказ", "Лунная", "Юбилейная" и др. Новые инте-

ресные жаккардовые ткани, рекомендованные художественно-техническим советом ВИАЛегпрома, в 1972 г. включили в план производства Рижский комбинат "Ригас-Аудумс" ("Агате", "Нерета") и Каунасская фабрика "Кауно-Аудиняй" ("Дзуке", "Срайгэ", "Витрансас"). Эти и другие модные ткани для повседневной одежды и вечерних туалетов изготовлены с применением триацетатно-капроновых нитей, эластичных капроновых нитей, пластилекса, новой фасонной нити "триниг". Необходимо отметить большую и плодотворную работу этих предприятий по расширению и обновлению ассортимента шелковых тканей. За последние годы увеличился выпуск и расширился ассортимент тканей из натурального шелка в сочетании с другими волокнами.

Развитие ассортимента платьево-костюмных шелковых тканей в соответствии с направлением моды в последние годы происходит за счет выпуска тканей из натурального шелка типа крепдешина, чистоацетатных тканей с различными видами отделок, креповых тканей из синтетических нитей (полиамидных, полиэфирных, полиакрилонитрильных), шерстоподобных, мягких, хорошо драпирующихся тканей из текстурированных высокообъемных синтетических нитей (мерон, гофрон, аэрон, эластик, акрон, комэлан, трикон и др.), жаккардовых тканей с рельефной поверхностью с применением различных эффектирующих нитей, тканей с фактурной поверхностью с использованием фасонных нитей (узелковой, буклированной, петлистой, переменной толщины), костюмных тканей из лавсано-вискозной пряжи камвольного типа.

Наиболее интенсивно наряду с группой костюмо-платьевых тканей происходит обновление ассортимента детских шелковых тканей. Среднегодовой процент обновления ассортимента этих тканей по артикулам составил 39,0%, а по объему выпуска — 38,2%. Этот показатель мог бы быть еще выше, если бы не учитывался 1967 г., обновление ассортимента детских тканей в котором было относительно невысоким (соответственно 23,8 и 13,0%). Несмотря на высокие темпы расширения и обновления ассортимента детских тканей, необходимо в то же время отметить, что специальных детских тканей наша шелковая промышленность выпускает все еще мало. По-прежнему потребность в них удовлетворяется за счет использования женских платьево-костюмных тканей в колористике и рисунках, пригодных для детской одежды. Обновление ассортимента детских тканей за анализируемый период проходило за счет внедрения

тканей различного мелкоузорчатого переплетения, за счет использования вискозно-ацетатной, вискозно-триацетатной и три-ацетатно-вискозно-капроновой пряжи хороших расцветок (ткани "Лапки", "Солнышко", "Веснянка" и др.). Наибольшая величина процента обновления ассортимента детских шелковых тканей была достигнута в 1968 г. (55,0%), наименьшая – в 1967 г. (18,4%). В последние годы наблюдается рост темпов расширения и обновления ассортимента детских шелковых тканей.

Значительный удельный вес в объеме выпуска шелковых тканей занимают подкладочные, плащевые и сорочечные ткани. Анализ данных табл.2 показывает, что ассортимент этих тканей расширяется и обновляется гораздо медленнее, чем ассортимент платьево-костюмных и детских тканей. В процессе развития ассортимента тканей этих трех групп не прослеживается явная тенденция роста темпов обновления их ассортимента. Кривая развития ассортимента этих тканей имеет очень скачкообразный характер.

В 1967 г. обновление ассортимента шелковых подкладочных тканей проходило в основном за счет выпуска чистошелковых тканей, облегченных вискозных, вискозно-ацетатных и вискозно-триацетатных тканей мелкоузорчатого переплетения. Основная масса подкладочных тканей в 1969 г. вырабатывалась из вискозных нитей в сочетании с вискозной пряжей. Чистошелковые подкладочные ткани в этом году составляли всего 10%.

В 1971 г. предприятия шелковой промышленности страны выпустили 55 артикулов подкладочных тканей в количестве 247,5 млн. м и в том числе 13 артикулов новых тканей в количестве всего 18,0 млн. м. Обновление ассортимента подкладочных тканей в этом году составило по артикулам 23,0%, по метражу – лишь 7,2%. Из приведенных данных хорошо видно, что промышленность в основном оперативно обновляет артикульный ассортимент шелковых тканей, но вырабатывает его порой в очень малом объеме, что следует считать ненормальным явлением. Последнее можно подтвердить еще одним примером. В 1972 г. промышленность выпустила 61 артикул шелковых подкладочных тканей в количестве 283,9 млн. м, и в том числе 18 артикулов новых тканей в количестве 29,5 млн. м. Артикульное обновление ассортимента подкладочных тканей в этом году составило 29,5%, обновление по метражу – всего лишь 10,4%. Такие диспропорции в промышленности необходимо ликвидировать.

Проанализировав ассортимент подкладочных тканей, необходимо отметить, что предприятиям шелковой промышленности на-

до проводить работу по дальнейшей замене полушелковых подкладочных тканей чистошелковыми. Существующие сейчас подкладочные ткани однообразны по внешнему виду. В основном это ткани саржевого или полотняного переплетения. Необходимо вырабатывать также подкладочные ткани мелкоузорчатого и жаккардового переплетения.

Шелковой промышленности страны необходимо больше разнообразить также ассортимент плашевых и сорочечных тканей. Данные табл. 2 пока не говорят о серьеэзной и планомерной работе промышленности по расширению и обновлению ассортимента этих нужных тканей.

Обновление ассортимента шелковых тканей сорочечной группы по метражу и по артикулам достигло наибольших размеров в 1969 г. (12,2% и 27,7%). Ассортимент этих тканей за 1967 – 1968 гг. изменился незначительно, не считая тканей из двухкомпонентной штапельной пряжи из триацетатно-вискозного волокна (ткань сорочечная арт. 72135, шотландка арт. 72134) и трехкомпонентной пряжи – вискозное волокно, капрон, триацетат (ткани сорочечные "Горизонт" и "Смерека"). Эти ткани выпускались гладокрашенными, пестроткаными, с меланжевым эффектом, с малосминаемой и малоусадочной отделкой.

В ближайшее время группа сорочечных тканей должна расширяться за счет увеличения выпуска тканей с применением лавсано-вискозной пряжи, либо лавсано-вискозной пряжи и фильтментного шелка. Сорочечные ткани должны вырабатываться белого цвета с хорошей белизной, окрашенными в модные цвета, пестроткаными, набивными, имитирующими жаккардовые рисунки, с эффектами меланжирования и фасонных нитей, ремизного и жаккардового ткачества.

Как видно из табл. 2, необходимо развивать и совершенствовать ассортимент шелковых тканей и других групп назначения (ворсовых, декоративных, тканей для галантереи и предметов женского туалета, обувных и др.).

Важным законом развития ассортимента промышленных товаров является закон качественного его улучшения. В ассортименте шелковых тканей он находит свое проявление в таком процессе, как обогащение ассортимента, которое представляет собой пополнение его новыми тканями с улучшенными показателями их потребительских свойств. В настоящее время процесс качественного улучшения ассортимента идет по линии повышения удельного веса изделий, находящихся на уровне лучших мировых и отечественных образцов, а также изделий, про-

шедших государственную аттестацию и удостоенных Знака качества.

В 1969 г. начала работу Государственная аттестационная комиссия по присвоению тканям Государственного Знака качества. Первыми получили Знак качества ткани комбината "Ригас Аудумс" (2 артикула), шелкоткацкой фабрики им. Свердлова (2 артикула), комбината им. Зибертаса (4 артикула), фабрики "Кауно-Аудиняй" (3 артикула). Таким образом, в 1969 г. было выпущено 11 артикулов со Знаком качества.

В 1970 г. выпуск шелковых тканей со Знаком качества составил 1 млн. м или 13,7% от общего объема аттестованных тканей. В 1971 г. на семи предприятиях страны было выпущено 30 артикулов тканей со Знаком качества.

Разработка и выпуск шелковых тканей со Знаком качества продолжается и это следует считать прогрессивным явлением, так как это способствует более полному удовлетворению спроса населения на товары народного потребления.

В.П. Цвелодуб, Г.В. Жикина

ИЗМЕНЕНИЯ В РАЗНООБРАЗИИ И СТРУКТУРЕ АССОРТИМЕНТА ТКАНЕЙ ПО ИХ ШИРИНЕ КАК ПРОЯВЛЕНИЕ ОБЩЕАССОРТИМЕНТОЛОГИЧЕСКИХ ЗАКОНОВ

Целью данной работы явилось изучение сдвигов в степени разнообразия и структуре ассортимента хлопчатобумажных, льняных, шерстяных и шелковых тканей по такому их показателю, как ширина, а также раскрытие связи этих изменений с действием общих законов развития ассортимента промышленных товаров. Объектом анализа служил ассортимент тканей, представленный в основных прейскурантах на указанные ткани, изданных в 1950 - 1972 гг.

Ширина ткани, как известно, является важной ее технологической, товароведческой и экономической характеристикой. Она имеет большое значение как для текстильной промышленности, так и для потребителей тканей - швейных фабрик и населения. От ширины ткани зависит производительность ткацкого оборудования, экономичность раскroя их в швейном производстве, удобство раскroя и расход материалов на изготовление одного изделия при индивидуальном пошиве одежды. Поэтому исследование изменений в ширинных характеристиках ассортимента