

<b>СОВЕТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ВЗАИМОПОМОЩИ</b>	<b>СТАНДАРТ СЭВ</b>	<b>СТ СЭВ 2039—79</b>
	<b>ВОЛОКНО ХЛОПКОВОЕ</b>	
	Базовая номенклатура показателей качества	<b>Группа М61</b>

Настоящий стандарт СЭВ распространяется на хлопковое волокно и устанавливает базовую номенклатуру и условные обозначения показателей качества, подлежащих введению в нормативно-техническую документацию на хлопковое волокно.

### БАЗОВАЯ НОМЕНКЛАТУРА ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА ХЛОПКОВОГО ВОЛОКНА

1. Базовая номенклатура технических показателей и их условные обозначения представлены в таблице.

Наименование показателя	Условное обозначение показателя
Коэффициент зрелости	$K_z$
Разрывная нагрузка, $CN$ или $mN$	$F$
Штапельная массодлина, мм	$l_p$
Массовое отношение влаги, %	$W$
Массовая доля пороков и сорных примесей, %	$S_z$
Внешний вид	—

2. В сопроводительном документе о качестве для каждой партии хлопкового волокна дополнительно указывается показатель «Линейная плотность».

К о н е ц

**Утвержден Постоянной Комиссией по стандартизации  
Блед, ноябрь 1979 г.**

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. Автор — делегация СССР в Постоянной Комиссии по легкой промышленности.

2. Тема 19.200.07—78.

3. Стандарт СЭВ утвержден на 46-м заседании ПКС.

4. Сроки начала применения стандарта СЭВ:

Страны — члены СЭВ	Срок начала применения стандарта СЭВ в договорно-правовых отношениях по экономическому и научно-техническому сотрудничеству	Срок начала применения стандарта СЭВ в народном хозяйстве
НРБ	Январь 1983 г.	Январь 1983 г.
ВНР	Январь 1983 г.	Январь 1983 г.
ГДР		
Республика Куба		
МНР		
ПНР	Январь 1983 г.	Январь 1983 г.
СРР		
СССР	Январь 1983 г.	Январь 1983 г.
ЧССР	Январь 1983 г.	Январь 1983 г.

5. Срок первой проверки — 1987 г., периодичность проверки — 5 лет.