

**Группа Е34**

**Изменение № 2 ГОСТ 10156—78 Стеклолакоткань электронизоляционная. Технические условия**

**Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 09.08.88 № 2878**

**Дата введения 01.01.89**

Вводная часть. Второй абзац. Заменить слова: «поставки на экспорт» на «для экспорта»;  
третий, четвертый абзацы исключить.

*(Продолжение см. с. 164)*

---

*(Продолжение изменения к ГОСТ 10156—78)*

По всему тексту стандарта (табл. 1, 2, 4, 6, 7, 8, приложение 1) исключить стеклолакоткани марок ЛСМ 105/120, ЛСММ 105/120, ЛСЭ-105/130, ЛСБ 120/130 толщинами 0,24 мм и значения к ним.

Таблицы 1, 3, 4, 5. Заменить слова: «высшей категории качества» на «высшего сорта», «первой категории качества» на «первого сорта».

Пункт 1.1. Заменить ссылку: ГОСТ 8865—70 на ГОСТ 8865—87.

Пункт 1.2. Второй абзац. Заменить слова: «двух отрезков» на «двух разрезов»;

шестой абзац. Подпункт б. Исключить слово: «маломерных».

Пункт 1.3. Таблица 1. Графа «Марка стеклолакоткани». Заменить слова: «ЛСЭ 105/130 первой категории качества» на «ЛСЭ 105/130 высшего и первого

*(Продолжение см. с. 165)*

(Продолжение изменения к ГОСТ 10156—78)

сорта», «ЛСБ 120/130 первой категории качества» на «ЛСБ 120/130 высшего и первого сорта».

Пункт 1.4 изложить в новой редакции: «1.4. Условное обозначение должно состоять из марки стеклолакоткани, номинальной толщины, номинальной ширины ролика, сорта стеклолакоткани и обозначения настоящего стандарта.

Примеры условных обозначений

Стеклолакоткань марки ЛСМ-105/120 номинальной толщиной 0,20 мм высшего сорта

*ЛСМ—105/120—0,20 В с ГОСТ 10156—78*

То же марки ЛСКМ — 155 номинальной толщиной 0,12 мм и номинальной шириной ролика 15 мм первого сорта

*ЛСКМ—155—0,12×15 1 с ГОСТ 10156—78.*

Пункт 2.2. Первый абзац. Исключить слова «и гладкой».

Пункт 2.7. Таблицу 3 дополнить марками стеклолакоткани ЛСЭ-105/130 и ЛСБ-120/130 высшего сорта:

Марка стеклолакоткани	Удельное объемное электрическое сопротивление, Ом·см, не менее						после 24 ч выдержки в среде с тем- пературой (20±2) °С и относитель- ной влаж- ностью возду- ха (95±2) %
	при темпера- туре 15—35 °С и относитель- ной влажност- и воздуха 45—75 %	при повышенной температуре, °С					
		120	130	155	180	200	
ЛСЭ-105/130 высшего сорта	1·10 <sup>14</sup>	—	1·10 <sup>12</sup>	—	—	—	1·10 <sup>13</sup>
ЛСБ-120/130 высшего сорта	1·10 <sup>14</sup>	—	1·10 <sup>10</sup>	—	—	—	5·10 <sup>10</sup>

(Продолжение см. в. 166)

Пункт 2.8. Таблицу 4 дополнить марками стеклолакоткани ЛСЭ 105/130, ЛСБ-120/130 высшего сорта:

Марка стеклолако- ткани	Номинальная толщина, мм	Пробавное напряжение на электродах диаметром 6 мм, кВ <sub>эфф</sub> не менее										
		при температуре 15—35°C и относительной влажности воздуха 45—75 %					при повышенной температуре, °C				после 24 ч выдержки в среде с температурой (20±2)°C и относитель- ной влаж- ностью воз- духа (95±2)%	
		до перегиба		после перегиба			120		130			
		среднее	в отдельных точках	среднее	в отдельных точках		среднее	в отдельных точках	среднее	в отдельных точках		
ЛСЭ- 105/130 высшего сорта	0,12	6,0	4,5	3,3	1,9	—	—	4,0	2,8	1,7	1,0	
	0,15	7,0	6,0	4,6	2,6	—	—	6,0	3,2	3,0	2,5	
	0,17	8,0	6,5	5,2	3,2	—	—	6,2	3,8	3,2	2,5	
	0,20	9,0	7,0	7,0	3,9	—	—	7,0	4,5	3,5	2,7	
ЛСБ- 120/130 высшего сорта	0,12	6,0	3,5	3,0	1,4	—	—	3,7	2,4	2,0	0,9	
	0,15	7,0	4,5	4,1	2,2	—	—	5,5	2,7	3,5	2,6	
	0,17	8,0	5,3	4,8	2,6	—	—	6,0	3,6	3,7	2,8	
	0,20	9,6	6,0	7,0	4,5	—	—	7,1	4,2	4,0	3,3	

Пункт 2.11 после слов «указанные в табл. 7» дополнить словами: «а также ткани из стеклянного волокна термохимобработанные импортные, отвечающие требованиям электропромышленности, тех же номинальных толщин, приведенных в табл. 7»;

таблица 7. Графа «Марка стеклоткани». Для марки ЛСК-155/180 заменить слова: «Э-27 по технической документации, утвержденной в установленном порядке» на «Э2—30 по ГОСТ 19907—83»;

для марки ЛСКЛ-155 толщиной 0,12 мм заменить слова: «Э2—80, Э2/1—80 по ГОСТ 19907—83» на «Э2—80, Э2/1—80, Э2—100 по ГОСТ 19907—83»; для марки ЛСКЛ-155 толщиной 0,15 мм провести черту и дополнить словами «Э2—100, Э2—125 по ГОСТ 19907—83»;

таблицу 7 дополнить примечанием: «Примечание. При изготовлении стеклолакоткани марки ЛСКЛ-155 допускается взамен стеклотканей второго класса назначения применение стеклотканей третьего класса тех же толщин».

Пункт 3.3. Заменить слова: «3 месяца» на «6 месяцев».

Пункты 4.2, 4.3, 4.8. Исключить слова: «не более».

Пункт 4.3. Заменить ссылку: ГОСТ 4381—80 на ГОСТ 4381—87.

Пункты 5.1, 5.2. Заменить слова: «высшей категории качества» на «высшего сорта».

Пункт 5.3. Последний абзац. Заменить слово: «упаковка» на «упаковывание».

Пункт 5.4. Заменить ссылку и слово: ГОСТ 9557—73 на ГОСТ 9557—87, «без упаковки» на «без упаковывания».

Пункт 6.2. Заменить слова: «с государственным Знаком качества» на «высшего сорта».

Приложение 1. Графа «Масса 1 м<sup>2</sup>, кг». Для марки стеклолакоткани ЛСКЛ-155 толщиной 0,12 мм заменить значение: 0,165 на 0,195.

Приложение 2 изложить в новой редакции:

(Продолжение см. с. 167)

## Код ОКП и контрольное число для марок стеклолакоткани.

Таблица 1

Марка стеклолакоткани	Толщина, мм	Код ОКП	КЧ
ЛСБ-120/130 на стеклоткани марки Э2—62 на стеклоткани марки Э2—80 на стеклоткани марки Э2/1—80 на стеклоткани марки Э2—100 на стеклоткани марки Э2—125 на импортной стеклоткани	—	34 9134 0100	01
	0,12	34 9134 0101	00
	0,15	34 9134 0102	10
	0,15	34 9134 0103	09
	0,17	34 9134 0104	08
	0,15	34 9134 0105	07
	0,17	34 9134 0106	06
	0,17	34 9134 0107	05
	0,20	34 9134 0108	04
	0,20	34 9134 0109	03
	0,12	34 9134 0111	09
	0,15	34 9134 0112	08
	0,17	34 9134 0113	07
0,20	34 9134 0114	06	
ЛСК-155/180 на стеклоткани марки Э2—30 на стеклоткани марки Э2—46 на стеклоткани марки Э2—62 на стеклоткани марки Э2—80 на стеклоткани марки Э2/1—80 на стеклоткани марки Э2—100	—	34 9134 0200	09
	0,05	34 9134 0201	08
	0,06	34 9134 0202	07
	0,08	34 9134 0203	06
	0,10	34 9134 0204	05
	0,12	34 9134 0205	04
	0,15	34 9134 0206	03
	0,15	34 9134 0207	02
	0,17	34 9134 0208	01
	0,15	34 9134 0209	00
	0,17	34 9134 0211	06
0,17	34 9134 0212	05	
0,20	34 9134 0213	04	
ЛСК-155/180 на импортной стеклоткани	0,05	34 9134 0214	03
	0,06	34 9134 0215	02
	0,08	34 9134 0216	01
	0,10	34 9134 0217	00
	0,12	34 9134 0218	10
	0,15	34 9134 0219	09
	0,17	34 9134 0221	04
	0,20	34 9134 0222	03
ЛСКР-180 на стеклоткани марки Э2—62 на стеклоткани марки Э2—80 на стеклоткани марки Э2/1—80 на стеклоткани марки Э2—100	—	34 9134 0600	08
	0,12	34 9134 0601	07
	0,15	34 9134 0602	06
	0,17	34 9134 0603	05
	0,17	34 9134 0604	04
	0,20	34 9134 0605	03

(Продолжение см. с. 168)

(Продолжение изменения к ГОСТ 10156—78)

(Продолжение табл. 1)

Марка стеклолакоткани	Толщина, мм	Код ОКП	КЧ
<b>ЛСКР-180</b> на импортной стеклоткани	0,12	34 9134 0606	02
	0,15	34 9134 0607	01
	0,17	34 9134 0608	00
	0,20	34 9134 0609	10
<b>ЛСМ-105/120</b> на стеклоткани марки Э2—62 на стеклоткани марки Э2—80 на стеклоткани марки Э2/1—80 на стеклоткани марки Э2—100 на импортной стеклоткани	—	34 9134 0700	05
	0,15	34 9134 0701	04
	0,15	34 9134 0702	03
	0,17	34 9134 0703	02
	0,15	34 9134 0704	01
	0,17	34 9134 0705	00
	0,17	34 9134 0706	10
	0,20	34 9134 0707	09
	0,15	34 9134 0708	08
	0,17	34 9134 0709	07
	0,20	34 9134 0711	02
<b>ЛСП-130/165</b> на стеклоткани марки Э2—46 на стеклоткани марки Э2—62 на стеклоткани марки Э2—80 на стеклоткани марки Э2/1—80 на импортной стеклоткани	—	34 9134 0800	02
	0,08	34 9134 0801	01
	0,10	34 9134 0802	00
	0,12	34 9134 0803	10
	0,15	34 9134 0804	09
	0,17	34 9134 0805	08
	0,17	34 9134 0806	07
	0,08	34 9134 0807	06
	0,10	34 9134 0808	05
	0,12	34 9134 0809	04
	0,15	34 9134 0811	10
	0,17	34 9134 0812	09
<b>ЛСЛ-105/120</b> на стеклоткани марки Э2—62 на стеклоткани марки Э2—80 на стеклоткани марки Э2/1—80 на стеклоткани марки Э2—100 на импортной стеклоткани	—	34 9134 0900	10
	0,15	34 9134 0901	09
	0,17	34 9134 0902	08
	0,17	34 9134 0903	07
	0,20	34 9134 0904	06
	0,15	34 9134 0905	05
	0,17	34 9134 0906	04
	0,20	34 9134 0907	03
<b>ЛСЭ-105/130</b> на стеклоткани марки Э2—62 на стеклоткани марки Э2—80 на стеклоткани марки Э2/1—80 на стеклоткани марки Э2—100 на импортной стеклоткани	—	34 9134 1000	00
	0,12	34 9134 1001	10
	0,15	34 9134 1002	09
	0,17	34 9134 1003	08
	0,17	34 9134 1004	07
	0,20	34 9134 1005	06
	0,12	34 9134 1006	05
	0,15	34 9134 1007	04
	0,17	34 9134 1008	03
	0,20	34 9134 1009	02

(Продолжение см. с. 169)

(Продолжение изменения к ГОСТ 10156—78)

(Продолжение табл. 1)

Марка стеклолакоткани	Толщина, мм	Код ОКП	КЧ
ЛСММ-105/120	—	34 9134 1400	10
на стеклоткани марки Э2—80	0,17	34 9134 1401	09
на стеклоткани марки Э2/1—80	0,17	34 9134 1402	08
на стеклоткани марки Э2—100	0,17	34 9134 1403	07
	0,20	34 9134 1404	06
на импортной стеклоткани	0,17	34 9134 1405	05
	0,20	34 9134 1406	04

(Продолжение см. с. 170)

Марка стеклолакоткани	Толщина, мм	Ширина ролика, мм	Код ОКП	КЧ
ЛСКЛ-155 на стеклоткани марки Э2—80	0,12	—	34 9135 0200	04
		10	34 9135 0201	03
		15	34 9135 0202	02
		20	34 9135 0203	01
		25	34 9135 0204	00
		30	34 9135 0205	10
на стеклоткани марки Э2/1—80	0,12	10	34 9135 0206	09
		15	34 9135 0207	08
		20	34 9135 0208	07
		25	34 9135 0209	06
		30	34 9135 0211	01
на стеклоткани марки Э2—100	0,12	10	34 9135 0212	00
		15	34 9135 0213	10
		20	34 9135 0214	09
		25	34 9135 0215	08
		30	34 9135 0216	07
на стеклоткани марки Э2—100	0,15	10	34 9135 0217	06
		15	34 9135 0218	05
		20	34 9135 0219	04
		25	34 9135 0221	10
		30	34 9135 0222	09
на стеклоткани марки Э2—125	0,15	10	34 9135 0223	08
		15	34 9135 0224	07
		20	34 9135 0225	06
		25	34 9135 0226	05
		30	34 9135 0227	04

(ИУС № 12 1988 г.)