



Компания "САНТЕКС"

Московская область,
г.Красногорск пос.Гольево
ул.Центральная д.3 офис 4,6
8(495) 786-96-89,(495) 982-38-78
Сайт : santeks-porolon.ru

ВАЖНО!

Стоимость указана за 1 лист стандартного размера 2000 x 1000 мм толщиной 10 мм. Чтобы узнать цену другой толщины, Вам просто необходимо умножить указанную цену пропорционально толщине. Например, стандартный лист толщиной 20 мм в 2 раза дороже указанного в таблице, 30 мм - в 3 раза дороже и так далее.

Для расчета стоимости листа с шириной отличным от 1м, необходимо умножить цену листа пропорционально искомой ширине, а именно: лист размером 2 x 1,4м в 1,4 раза дороже стандартного листа 2 x 1 м, а лист размером 2 x 1,6 м в 1,6 раза.

ЛИСТОВАЯ ПРОДУКЦИЯ СТАНДАРТНЫХ РАЗМЕРОВ

Коллекция	Тип	Марка	Рекомендации по применению	Мелкий опт (от 100 до 500 кг)		Средний опт (от 500 до 2000 кг)		Крупный опт (от 2000 до 5 000 кг)		VIP опт (от 5 000 кг)	
				Руб./лист 2 x 1 м толщ 10 мм	Руб./Кг	Руб./лист 2 x 1 м толщ 10 мм	Руб./Кг	Руб./лист 2 x 1 м толщ 10 мм	Руб./Кг	Руб./лист 2 x 1 м толщ 10 мм	Руб./Кг
Легкие	Стандартные	ST 1620	Упаковка, спинки, подушки, подголовники. Детская, дачная мебель	106.2	331.9	97.4	304.2	88.5	276.6	85.8	268.3
		ST 1825		114.8	318.9	105.2	292.3	95.7	265.7	92.8	257.8
		ST 1924		121.2	318.9	111.1	292.3	101.0	265.7	98.0	257.8
		ST 1930		121.2	318.9	111.1	292.3	101.0	265.7	98.0	257.8
		ST 2030		127.6	318.9	116.9	292.3	106.3	265.7	103.1	257.8
	Повышенной жесткости	EL 2036		128.8	321.9	118.0	295.1	107.3	268.2	104.1	260.2
		EL 2040		128.8	321.9	118.0	295.1	107.3	268.2	104.1	260.2
	Пониженной жесткости	S 2012		131.6	328.9	120.6	301.5	109.6	274.1	106.3	265.8
		S 2015		131.6	328.9	120.6	301.5	109.6	274.1	106.3	265.8
	Базовые	Стандартные		ST 2236	Упаковка, детская/подростковая мебель, спинка, подушка, подлокотники (особенно в сочетании с марками S 2520 и 2525).	139.0	315.9	127.4	289.6	115.8	263.2
ST 2336			145.3	315.9		133.2	289.6	121.1	263.2	117.5	255.3
ST 2536			157.9	315.9		144.8	289.6	131.6	263.2	127.7	255.3
ST 2540			157.9	315.9		144.8	289.6	131.6	263.2	127.7	255.3
ST 2836			176.9	315.9		162.2	289.6	147.4	263.2	143.0	255.3
ST 3040			189.5	315.9		173.7	289.6	157.9	263.2	153.2	255.3
ST 3240			202.2	315.9		185.3	289.6	168.5	263.2	163.4	255.3
ST 3542			221.1	315.9		202.7	289.6	184.3	263.2	178.7	255.3
ST 4550		284.3	315.9	260.6	289.6	236.9	263.2	229.8	255.3		
Пониженной жесткости		S 2220	144.7	328.9	132.6	301.5	120.6	274.1	117.0	265.8	
	S 2316	151.3	328.9	138.7	301.5	126.1	274.1	122.3	265.8		
	S 2516	164.4	328.9	150.7	301.5	137.0	274.1	132.9	265.8		
	S 2520	164.4	328.9	150.7	301.5	137.0	274.1	132.9	265.8		
	S 2525	164.4	328.9	150.7	301.5	137.0	274.1	132.9	265.8		
	S3020	197.3	328.9	180.9	301.5	164.4	274.1	159.5	265.8		
	S 3030	197.3	328.9	180.9	301.5	164.4	274.1	159.5	265.8		
	S 3035	197.3	328.9	180.9	301.5	164.4	274.1	159.5	265.8		
	S 3530	230.2	328.9	211.0	301.5	191.8	274.1	186.1	265.8		
	S 4040	263.1	328.9	241.2	301.5	219.3	274.1	212.7	265.8		
Повышенной жесткости	EL 2240	141.2	320.9	129.4	294.1	117.7	267.4	114.1	259.4		
	EL 2345	147.6	320.9	135.3	294.1	123.0	267.4	119.3	259.4		
	EL 2545	160.4	320.9	147.1	294.1	133.7	267.4	129.7	259.4		
	EL 2745	173.3	320.9	158.8	294.1	144.4	267.4	140.1	259.4		
	EL 2842	179.7	320.9	164.7	294.1	149.7	267.4	145.3	259.4		
	EL 3045	192.5	320.9	176.5	294.1	160.4	267.4	155.6	259.4		
	EL 3050	192.5	320.9	176.5	294.1	160.4	267.4	155.6	259.4		
	EL 3245	205.4	320.9	188.3	294.1	171.1	267.4	166.0	259.4		
	EL 3550	224.6	320.9	205.9	294.1	187.2	267.4	181.6	259.4		
	EL 4050	256.7	320.9	235.3	294.1	213.9	267.4	207.5	259.4		
Сверхжесткие	HL 2250	141.6	321.9	129.8	295.1	118.0	268.2	114.5	260.2		
	HL 2353	148.1	321.9	135.7	295.1	123.4	268.2	119.7	260.2		
	HL 2560	160.9	321.9	147.5	295.1	134.1	268.2	130.1	260.2		
	HL 2850	180.3	321.9	165.2	295.1	150.2	268.2	145.7	260.2		
	HL 4065	257.5	321.9	236.0	295.1	214.6	268.2	208.2	260.2		
Высококомфортные	Высокоэластичные	HR 3012	Максимально комфортная и качественная мебель для сидения и лежания, в которой сочетается низкая жесткость, надежная поддержка и отсутствие эффекта "проваливания". Комфорт для отдыха. верхний комфортный слой матрасов и мебели. Как самостоятельный элемент сидения в мебели и матрасах	213.5	355.9	195.7	326.2	177.9	296.6	172.6	287.7
		HR 3020		213.5	355.9	195.7	326.2	177.9	296.6	172.6	287.7
		HR 3025		213.5	355.9	195.7	326.2	177.9	296.6	172.6	287.7
		HR 3030		156.6	355.9	143.5	326.2	130.5	296.6	126.6	287.7
		HR 3035		213.5	355.9	195.7	326.2	177.9	296.6	172.6	287.7
		HR 3530		249.1	355.9	228.4	326.2	207.6	296.6	201.4	287.7
		HR 3535		249.1	355.9	228.4	326.2	207.6	296.6	201.4	287.7
		HR 4026		284.7	355.9	261.0	326.2	237.2	296.6	230.1	287.7
		HR 5535		391.5	355.9	358.8	326.2	326.2	296.6	316.4	287.7
	LR 2812	223.9		399.9	205.3	366.5	186.6	333.2	181.0	323.2	
LR 4010P	352.7	440.8	323.3	404.1	293.9	367.4	285.1	356.3			

	С памятью формы	LR 4020P	Верхний комфортный слой матрасов и мебели	352.7	440.8	323.3	404.1	293.9	367.4	285.1	356.3
		LR 4509P		396.8	440.8	363.7	404.1	330.6	367.4	320.7	356.3
		LR 5010		466.8	466.8	427.9	427.9	389.0	389.0	377.4	377.4
		LR 5014		440.8	440.8	404.1	404.1	367.4	367.4	356.3	356.3
Инновационные	Латексо подобные	LL 5020	Улучшенная альтернатива натуральному латексу, верхний комфортный слой матрасов и мебели	387.9		355.5		323.2		313.5	
					387.9		355.5		323.2		313.5
	С гелем, с памятью формы	LR 4509PG	Верхний комфортный слой матрасов с охлаждающим эффектом	567.7	630.8	520.4	578.2	473.1	525.6	458.9	509.9
Гипермягкие	HS 5006	606.8		606.8	556.2	556.2	505.6	505.6	490.5	490.5	
Специальные марки	Губочные пены	SB 22	для производства губок, упаковки, для материалов швейной промышленности	150.4	341.9	137.9	313.4	125.4	284.9	121.6	276.4
		GMT 2240		146.5	332.9	134.3	305.1	122.1	277.4	118.4	269.1
		SPG 1825		123.4	342.9	113.1	314.3	102.9	285.7	99.8	277.2
		SPG 1832		125.2	347.9	114.8	318.9	104.4	289.9	101.2	281.2
		SPG 1930		128.4	337.9	117.7	309.7	107.0	281.6	103.8	273.1
		SPG 2030		135.2	337.9	123.9	309.7	112.6	281.6	109.2	273.1
		SPG 2036		137.2	342.9	125.7	314.3	114.3	285.7	110.9	277.2
		SPG 2236		148.7	337.9	136.3	309.7	123.9	281.6	120.2	273.1
		SPG 2240		150.9	342.9	138.3	314.3	125.7	285.7	121.9	277.2
		SPG 2536		168.9	337.9	154.9	309.7	140.8	281.6	136.6	273.1

Толщина листа по большинству пен может быть от 5 до 200 мм.

Размер листа - до 2000 x 2000 мм

Первые две цифры в марке поролона - **Плотность**, кг/м³

Вторые две цифры в марке поролона - **Жесткость**, Кпа

Доставка в пределах Москвы и ближайшего Подмосковья составляет **1 000 р.**

изменен 12.07.19