

для регионов: Центр, Юг, С-Запад, Волга, Урал, Сибирь						
Коллекция	Тип	Марка	Рекомендации по применению	Цена руб/кг с НДС		
				блок	лист	
Легкие	Стандартные	ST 1620	Упаковка, спинки, подушки, подголовники. Детская, дачная мебель	260	296	
		ST 1825		253	288	
		ST 1924		253	288	
		ST 1930		253	288	
		ST 2030		253	288	
	Повышенной жесткости	EL1630		265	301	
		EL1832		260	296	
		EL1836		260	296	
		EL1934		260	296	
		EL 2036		258	293	
	Пониженной жесткости	EL 2040		258	293	
		S 2012		264	300	
		S 2015		264	300	
		S 2015		264	300	
Базовые	Стандартные	ST 2236	Упаковка, детская/подростковая мебель, спинка, подушка, подлокотники (особенно в сочетании с марками S 2520 и 2525).	253	288	
		ST 2336		253	288	
		ST 2536		251	285	
		ST 2540		251	285	
		ST 2836		251	285	
		ST 3040		В качестве несущего слоя в сидениях мебели и матрасах. Формообразующий элемент для матрасов, всех элементов диванов.	251	285
		ST 3240		251	285	
		ST 3542		251	285	
	Пониженной жесткости	S 2220	Спинки, подушки, подголовники	264	300	
		S 2316		264	300	
		S 2516	Спинки, подушки, подголовники и верхние слои матрасов. Хорошая восстанавливаемость и долговечность в эксплуатации.	264	300	
		S 2520		264	300	
		S 2525		264	300	
		S3020		264	300	
		S 3030		264	300	
		S 3035		264	300	
		S 3530		264	300	
		S 4040		264	300	
	Повышенной жесткости	EL 2240	Упаковка, Формообразующий элемент для матрасов, всех элементов диванов.	258	293	
		EL 2345		258	293	
		EL 2545		255	290	
		EL 2745		255	290	
		EL 2842	255	290		
		EL 3045	Амортизирующее основание сидений диванов или матрасов. Матрас или сидение, по ощущениям повышенной жесткости. Формообразующий элемент для матрасов, всех элементов диванов.	255	290	
		EL 3050		255	290	
		EL 3245		255	290	
		EL 3550		255	290	
		EL 4050		255	290	
	EL 4060	255		290		
	Сверхжесткие	HL 2250	Упаковка, Формообразующий элемент для матрасов, всех элементов диванов.	258	293	
		HL 2353	258	293		
		HL 2560	Лестное амортизирующее основание сидений диванов или матрасов.	258	293	
HL 2850		Матрас или сидение с высокой несущей способностью.	258	293		
HL 4065		Формообразующий элемент для	258	293		
Фортные	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	333	378	
		HR 3020		333	378	
		HR 3025		333	378	
		HR 3030		333	378	
		HR 3035		333	378	
		HR 3530		333	378	
		HR 3535		333	378	
		HR 4026		333	378	
		HR 5535		333	378	

По возможности выпуска данной марки уточняйте у своего менеджера. Выпуск на данный момент ограничен

Высококом		LR 2812	Верхний комфортный слой матрасов и мебели. Для компенсации низкой плотности требуется подложка из ППУ с более высокой плотностью.	336	382
	С памятью формы	LR 4010P	Верхний комфортный слой матрасов и мебели	378	430
		LR 4020P		378	430
		LR 4509P		378	430
		LR 5010		378	430
	LR 5014		378	430	
Инновационные	Латексо подобные	LL 5020	Улучшенная альтернатива натуральному латексу, верхний комфортный слой матрасов и мебели	333	378
		LL 5535		351	399
	С гелем, с памятью формы	LR 4509PG	Верхний комфортный слой матрасов с охлаждающим эффектом	554	630
	Гипермягкие	HS 5006		508	577
Специальные марки	Губочные пены	SB 22	для производства губок, упаковки, для материалов швейной промышленности	268	305
		GMT 2240		260	296
		SPG 1620		273	310
		SPG 1825		260	296
		SPG 1832		268	304
		SPG 1930		260	296
		SPG 2030		260	296
		SPG 2036		265	301
		SPG 2236		260	296
		SPG 2240		265	301
		SPG 2536		258	293

По возможностям выпуска данной марки уточняйте у своего менеджера. Выпуск на данный момент ограничен

#### ЛИСТОВАЯ ПРОДУКЦИЯ НЕСТАНДАРТНЫХ РАЗМЕРОВ

Листы, имеющие толщину меньше 10 мм, длину не равную 2000 мм или ширину меньше 600 мм.

Наценка на нестандартные листы рассчитывается индивидуально при оформлении заказа

#### ФИГУРНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

Принцип расчета цены:

Стоимость контурного изделия = (цена листа за кг \* вес короткомерного блока)/кол-во изделий \* коэффициент сложности

Время резки	Коэффициент сложности
до 15 мин	5%
15-30 мин	10%
30-60 мин	20%
свыше 60 мин	Индивидуальная наценка в зависимости от сложности

\* рекомендации производителя

ФомЛайн / Москва

8 (495) 660 41 50

[www.foamline.com](http://www.foamline.com)

Центр: Рoshаль / Подольск Ю:  
Буденновск Урал / Поволжье:  
Нижекамск / Екатеринбург

Сибирь и ДВ: Красноярск / Хабаровск  
Казахстан: Семей Сербия: Чачак

**ПРАЙС ЛИСТ от 10.10.2017**

для региона Дальний Восток (завод Фомлайн в г.Хабаровск)

ЛИСТОВАЯ ПРОДУКЦИЯ СТАНДАРТНЫХ РАЗМЕРОВ							
Коллекция	Тип	Марка	Рекомендации по применению	Весовая категория	Срок эксплуатации в несущих конструкциях, лет*	Цены, руб./кг с НДС	
						блок	лист стандарт
Базовые	Стандартные	ST 1620	Упаковка, спинки, подушки, подголовники. Детская, дачная мебель	в несущих конструкциях не используется	в несущих конструкциях не используется	223,5	254
		ST 1825				219,1	249
		ST 1924				219,1	249
		ST 1930				219,1	249
		ST 2030				216,5	246
	Пониженной жесткости	S 2015	227,0	258			

**ЛИСТОВАЯ ПРОДУКЦИЯ НЕСТАНДАРТНЫХ РАЗМЕРОВ**

Листы, имеющие толщину меньше 10 мм, длину не равную 2000 мм или ширину меньше 600 мм.

Наценка на нестандартные листы рассчитывается индивидуально при оформлении заказа

**ФИГУРНЫЕ ИЗДЕЛИЯ**

Принцип расчета цены:

Стоимость контурного изделия = (цена листа за кг \* вес короткомерного блока)/кол-во изделий \* коэффициент сложности

Время резки	Коэффициент сложности
до 15 мин	5%
15-30 мин	10%
30-60 мин	20%
свыше 60 мин	Индивидуальная наценка в зависимости от сложности

\* рекомендации производителя

Фомлайн / Москва

Центр: Рошаль / Подольск Юг: Буденновск Урал / Поволжье: Нижнекамск / Екатеринбург

8 (495) 660 41 50

Сибирь и ДВ: Красноярск / Хабаровск Казахстан: Семей Сербия: Чачак

[www.foamline.com](http://www.foamline.com)

**ПРАЙС ЛИСТ от 02.10.2017**

Для региона Казахстан, завод Фомлайн (г.Семей)

Марка	Цены, тенге/кг с НДС	
	Лист стандарт	Блок стандарт
ST 2236	1600	1408
ST 2336	1600	1408
ST 2536	1600	1408
ST 3040	1600	1408
S 3030	1600	1408
S 3530	1600	1408
EL 1836	1600	1408
EL 1840	1600	1408
EL 2036	1600	1408
EL 2040	1600	1408
EL 2240	1600	1408
EL 2545	1600	1408
HS 2015	1600	1408
HS 2516	1600	1408