

# Коммерческое предложение (20.05.2025 г.)

Материал	Цена (руб./п.м./м <sup>2</sup> ) с НДС			ГОСТ, ТУ	Область применения	
	более 5тыс. м2	до 5 тыс. м2	до 1 тыс. м2			
<b>СТЕКЛОТКАНИ, СТЕКЛОЛЕНТЫ, ПОЛОТНА СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫЕ</b>						
ЭЗ-100(100)	32-00	34-50	36-00	ТУ 5952-002-99544202-2011	<i>Теплоизоляция трубопроводов. Электроизоляционные работы. Изготовление электротекстолитов. Производство стеклопластиков.</i>	
ЭЗ-80(107*)		37-00	39-00	ТУ 5952-002-99544202-2011		
Э1/1-100П(90)	120-00	125-00	130-00	ТУ 5952-002-99544202-2011		
ЭЗ/2-200(100)	34-00	36-00	37-00	ТУ 5952-002-99544202-2011		
ЭЗ/1-200(100)	36-00	38-00	40-00			
ЭЗ/1-200(150)	70-50	73-00	75-00			
ЭЗ-200(100*)	49-00	52-00	53-00			
Эз-200Black(100*)	95-00	99-00	110-00			
ЭЗ-62ПМ-20(107)	152-00	154-00	159-00	ТУ РБ 300059047.065-2005		
ЭЗ/1-100П (95)	135-00	140-00	142-00	ГОСТ 19907-2015		
ЭЗ-200П-76 (100)	135-00	137-00	139-00			
ЭЗ-200П(100)	137-00	139-00	142-00			
НПГ-170	79-00	82-00	84-00	ТУ 6-48-00202956-30-94		<i>Кровельное производство. Изготовление ст/пластиков.</i>
НПГ-210	82-00	85-00	88-00			
СЭ-0-1(100)	260-00	269-00	285-00	ТУ 6-11-321-79	<i>Изготовление стеклопластиковых изделий путем пропитки эпоксидными смолами. Изготовление конструкционных стеклопластиков.</i>	
И-0,2(70)		230-00	235-00	ТУ 5952-042-05763895-94		
ТР-0,7(100)	125-00	130-00	135-00	ТУ 5952-003-99544202-2011		
ТР-0,6(100)	102-00	107-00	109-00			
ТР-0,3(92)	77-00	82-00	89-00			
ТР-0,7(90)		235-00	247-00	ТУ 6-48-43-90		
ТРШП-0,7-30А (97)	179,00	178,00	180,00	ТУ РБ 05780349-007-95 изм.1-6		
Т-10(92*)	200-00	210-00	230-00	ТУ 5952-003-99544202-2011		
Т-11(92)	185-00	190-00	199-00			
Т-11(100)	215-00	220-00	235-00			
Т-15(П)П-76(92)	390-00	393-00	396-00	ТУ 6-48-107-94		
Т-С 8/3(П)-76(95)		489-00	497-00			
Т-45(П)-76(95)	466-00	470-00	475-00	ГОСТ 19170-2001		
Т-10(92)	375-00	380-00	389-00			
Т-10ИТ(92)	370-00	380-00	385-00			
Т-10-14(92)	370-00	375-00	385-00			
Т-11(92)	194-00	199-00	215-00			
Т-11-ГВС-9(92)	299-00	310-00	315-00			
Т-13П(100)	149-00	155-00	160-00			
Т-13П-76(100)	165-00	175-00	180-00			
ТСФТ-4П(45x2)		220-00	230-00			ТУ 5952-002-17547599-98
Т-13(100)	64-00	67-00	75-00			ТУ 5952-003-99544202-2011
Т-23(100)	56-00	61-00	65-00			
Т-23/1(100)	55-00	60-00	64-00			
TG-660-30A(100)	145,00	149,00	154,00			
TG-530Z(102)	170,00	173,00	178,00			
TG-430(100)	144,00	146,00	148,00			
TG-430-30A(100)	146,00	148,00	150,00			
TCP-120 (100)			37-00	ТУ РБ 05780349-021-95	<i>Теплоизоляция трубопрово-дов. Изготовление</i>	
TCP-140 (100)			41-00			

ТСР-160 (100)			49-00		гидроизоля-ционных материалов
ПСХ-Т-450 (1600)			75-00	ТУ 5952-062-97472964-2009	Теплоизоляция трубопроводов и других поверхностей
ИПС-Т-1000 (1400)			115-00		
Стеклолента ЛЭСБ 0,1x25		цена за п.м.		По запросу	Для электроизоляции и изготовления обмоток электромашин, аппаратов и проводов
Стеклолента ЛЭСБ 0,2x20		цена за п.м.		По запросу	
Стеклолента ЛЭСБ 0,2x25		цена за п.м.		По запросу	
Стеклолента ЛЭСБ 0,2x35		цена за п.м.		По запросу	
Стеклолента ЛЭСБ 0,2x50		цена за п.м.		По запросу	
<b>ТКАНИ БАЗАЛЬТОВЫЕ</b>					
БТ-200	155-00	157-50	160-00	ТУ 5952-027-00204949-95 ТУ 5952-031-00204949-95	Изготовление базальтопластиков. Высокотемпературная теплоизоляция
ТБК-100 (100)	155-00	157-50	160-00		
БТ-13 (100)			248-00		
БТ-11 (100)	345-00	350-00	360-00		
<b>ТКАНИ КРЕМНЕЗЕМНЫЕ</b>					
КТ-11-30К (88)	592-00	595-00	600-00		Высокотемпературная теплоизоляция
КТ-11-ГО-30К (82)			520-00		
КТ-11-30К (100)	655-00	670-00	675-00		
<b>КРОВЕЛЬНЫЕ ОСНОВЫ</b>					
РАТТЛ-90		по запросу		Каркасная стеклоткань	Производство кровельных материалов
РАТТЛ-120		по запросу			
ССХ-110 (5x5)		по запросу		В основе – холст из натур. волокон, армир. стеклосеткой	
<b>СТЕКЛОПЛАСТИКИ РУЛОННЫЕ</b>					
РСТ-120Л (100)	46-00	49-50	54-00	ТУ 6-48-87-92	В качестве покровного слоя при теплоизоляции трубопроводов
РСТ-140Л (100)	46-50	50-00	55-00	ТУ 6-48-87-92	
РСТ-200Л (100)	48-00	52-00	56-00	ТУ 6-48-87-92	
РСТ-250Л (100)	49-00	54-00	59-00	ТУ 6-48-87-92	
РСТ-250Л (100)	47-50	49-50	54-00	ТУ 23.14.12-001-15863115-2017	
РСТ-250Л /1 (100)	47-50	49-50	54-00	ТУ 6-48-87-92	
РСТ-275Л(100)	53-00	55-00	59-00	ТУ 6-48-87-92	
РСТ-275Л(100)	48-50	50-00	54-00	ТУ 23.14.12-001-15863115-2017	
РСТ-280Л (100)	54-00	56-50	60-00	ТУ 6-48-87-92	
РСТ-280Л (100)	49-00	50-50	54-50	ТУ 23.14.12-001-15863115-2017	
РСТ-410Л (100)	65-00	67-00	69-00	ТУ 6-48-87-92	
РСТ-415Л (100)	65-50	67-50	70-00	ТУ 6-48-87-92	
РСТ-430Л (100)	67-00	69-00	71-00	ТУ 6-48-87-92	
РСТ-430Л (100)	66-00	69-50	72-00	ТУ 23.14.12-001-15863115-2017	
РСТ-430Л /1 (100)	51-50	54-50	59-50	ТУ 6-48-87-92	
РСТ-700Л (100)		95-00	105-00	ТУ 6-48-87-92	
<b>СТЕКЛОМАТЫ</b>					
ЕССМ-300 (эмульсионный)	125 см	<b>180-00</b>			Используются в авто-, судостроении, строительстве, пр-во стеклопластиковых изделий
ЕССМ-450 (эмульсионный)	125 см				
ЕССМ-600 (эмульсионный)	125 см				
ЕМС300-1250-Е JUSHI	125 см	Более 1000 кг	500-1000 кг	До 500 кг	
		По запросу	По запросу	По запросу	
ЕМС450-1250-Е JUSHI	125 см				

EMC600-1250-E JUSHI	125 см				
<b>СТЕКЛОРОВИНГИ</b>					
JUSHI ER13-2400-180		По запросу	По запросу	По запросу	Для производства труб, наполнения композиционных стеклопластиков, усиления изделий декора
<b>СТЕКЛОСЕТКИ</b>					
СС-1 (97)	60-00	65-00	70-00	ТУ 6-11-99-75	Для тепло- и электроизоляционных работ
ССАП (5x5)	по запросу			ТУ 6-48-00209256-34-00	При малярных и штукатурных работах
«Серпянка» (2x2)	по запросу			ТУ 6-48-00209256-34-00	
<b>КРОВЕЛЬНЫЕ И ГИДРОИЗОЛИРУЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ</b>					
Материал	От 1000 м2	500- 1000 м2	До 500 м2	Основа, покрытие	Область применения
Гидростеклоизол ТПП	по запросу	по запросу	по запросу	Ст./ткань, пленка/пленка	Кровельные и гидроизоляционные работы
Гидростеклоизол ХПП	по запросу	по запросу	по запросу	Ст./холст, пленка/пленка	
Гидростеклоизол ТКП	по запросу	по запросу	по запросу	Ст./ткань, пл./гранитн. крошка	
Гидростеклоизол ХКП	по запросу	по запросу	по запросу	Ст./холст, пл./гранитн. крошка	
<b>ПОКРОВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ</b>					
Фольгоизол СРФ-0,1-200 (20м)	260-00		ТУ 6-19-075-50-88		
Фольгоизол ФГ-100	По запросу		ТУ 6-19-075-50-88		
Стеклофольма-ткань СФ (160-7)	89-00		ТУ 5774-002-58542852-2006		
Стеклофольма-ткань СФ (160-11)	92-50		ТУ 5774-002-58542852-2006		
Стеклофольма-ткань СФ (160-20)	105-00		ТУ 5774-002-58542852-2006		
Стеклофольма-ткань СФ (160-35)	134-00		ТУ 5774-002-58542852-2006		
Стеклофольма-ткань СФ (160-50)	150-00		ТУ 5774-002-58542852-2006		
Стеклофольма-ткань СФ (135-7)			ТУ 5774-002-58542852-2006		
Пергамин	П-300	П-250	ТУ 130-280-137-480		
	265-00	255-50			
<b>ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ</b>					
Материал	Цена с НДС, руб/м3			Область применения	
<b>МАТЫ</b>	Более 50 м3	25- 50 м3	До 25 м3	Теплоизоляционные работы	
URSA M11-50 (1,20 м3) 24 м <sup>2</sup> размер 2*10000x1200x50 мм	по запросу	по запросу	по запросу		
URSA M25-50 (0,54 м3) 10,8 м <sup>2</sup> размер 9000x1200x50 мм	по запросу	по запросу	по запросу		
<b>КРЕПЕЖНЫЕ МАТЕРИАЛЫ</b>					
Скотч алюминиевый	50м x 50мм	по запросу	24 шт/упак.	Крепление кровельных теплоизоляционных материалов	
Скотч металлизированный	50м x 50мм	по запросу	36 шт/упак.		
Хомут клейкий со ст./волоkn	50м x 19мм	по запросу	48 шт/упак.		
Скотч упаковочный прозр.	66м x 50мм	по запросу	36 шт/упак.		
<b>МАСТИКИ</b>					
Мастика битумная универсальная ( 20 кг/фл.)	По запросу	ТУ 55772-002-42788835-96		Гидроизоляция строительных конструкций, приклеивание рулонных материалов	

Материал	Цена (руб.кг) с НДС				Область применения
	более 100 кг	до 50 кг	до 20 кг	до 5 кг	
<b>Эпоксидная смола и отвердители.</b>					
Эпоксидная смола	310-00	350-00	390-00	410-00	<p>Эпоксидная смола применяется для создания прочных композитных материалов в различных областях: машиностроение, строительство, судостроение, бытовое и декоративное применение. Обычно используется в сочетании с отвердителями ПЭПА или ТЭТА в соотношении 10:1 и Этал-45М в соотношении 10:5. Отвердитель Этал-45М обеспечивает быстрое отверждение, ПЭПА и ТЭТА — длительное, что удобно для сложных проектов. При увеличении количества отвердителя время застывания уменьшается, но возрастает хрупкость покрытия. Для снижения ломкости в смолу можно добавить пластификатор.</p>
Отвердитель Этал-45 М	550-00	600-00	650-00	700-00	
Отвердитель Пэпа	800-00	890-00	950-00	990-00	
Отвердитель Тэта	800-00	890-00	950-00	990-00	