

**ПРАЙС-ЛИСТ от 15 Марта 2021 года.**

**ТОО «ПромСтройБитум», г. Астана, ул. Алаш, 9офис 213. e-mail : [269866@mail.ru](mailto:269866@mail.ru),  
[www.bitum.kz](http://www.bitum.kz) т. 8 (7172) 269-866 , тел/моб. +7 701 227 68 19**

**Битум, Мастика битумная и праймер битумный**

Наименование материала	Ед.	Вес	Цена за 1 ед. изм. с НДС 12%, со склада в г.Астана, тенге		
			До 1т	До 10тонн	свыше 10тонн
Битум Дорожный БНД 60/90, 90/130	тн	1	- на ст.Сороковая, - Автобитумовозами.		
Битум Дорожный БНД 60/90, 90/130 (бочки по 200кг)	тн	1	199 000	195 000	190 000
Битум Строительный БН 90/10 (35кг)	тн.	1	199 000	195 000	190 000
Битум Кровельный БНК 90/30 (35кг)	тн.	1	199 000	195 000	190 000
<b>Битумный Праймер (холодного применения). Используется для устройства и ремонта кровли, гидроизоляционных работ и защиты конструкций.</b>					
Праймер битумный ведро 9-22	кг.	1	410		390
Праймер бочка 200кг	кг	1	380		370
<b>Модифицированная битумная мастика горячего применения предназначена для гидроизоляционных работ фундаментов, трубопроводов, для ремонта и устройства кровли. Благодаря наполнителю обретает пластичность, повышаются свойства по теплостойкости.</b>					
Мастика битумно-резиновая МБР-90	кг	1	420		400
Мастика битумно-резиновая МБР-65	кг	1	410		400
Мастика битумно-масляная морозостойкая МБ-50	кг	1	410		400
Мастика холодного применения БККГ	кг	1	400		390
Мастика гидроизоляционная	кг	1	120		110
Мастика МБК-Г, крафт-мешок, 30 кг	кг.	1	125		120
Мастика МБК-Г-55-М (35кг)	кг	1	130		125
Мастика МБК-Г-65-М (35кг)	кг	1	135		120
Мастика МБК-Г-75-М (35кг)	кг	1	140		135
Мастика МБК-Г-85-М	кг.	1	160		155
Мастика МБК-Г-100-М	кг	1	210		200

**КРОВЕЛЬНЫЕ И ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЕ, РУЛОННЫЕ - НАПЛАВЛЯЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ ОТ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДИТЕЛЯ**



МАТЕРИАЛЫ ЭКОНОМ КЛАССА «РУКАВ -1»					
Наплавляемый материал Гибкость на брусе R=25 мм. При t=0 С°, теплостойкость +70 С°					
(Срок службы 10 лет), Нормируется по развесу битумного вяжущего					
Наименование материала	Площадь рулона, кв.м	Вес кг/м <sup>2</sup>	Основа	Цена за 1 м <sup>2</sup> с НДС 12%, со склада в г.Астана	
				до 1000 кв.м.	свыше 1000 кв.м.
Рукав 10 ХПП-1,5	15	1,5	Холст	549	534
Рукав 10 ХПП-2,4	10	2,8	Холст	597	582
Рукав 10 ХКП-3,5	10	3,5	Холст	617	602
Рукав 10 СПП-2,8	10	2,8	Ст-ткань	656	641
Рукав 10 СКП-3,5	10	3,5	Ст-ткань	655	640
Рукав 10 СКП-4,0	10	4	Ст-ткань	679	664
МАТЕРИАЛЫ ЭКОНОМ КЛАССА «РУКАВ -1»					
Наплавляемый материал Гибкость на брусе R=25 мм. При t=0 С°, теплостойкость +80 С°					
(Срок службы 10-15 лет), Нормируется по развесу битумного вяжущего					
Наименование материала	Площадь рулона, кв.м	Вес кг/м <sup>2</sup>	Основа	Цена за 1 м <sup>2</sup> с НДС 12%, со склада в г. Астана	
				до 1000 кв.м.	свыше 1000 кв.м.
Рукав 1 ХПП-3,0	10	3,0	Холст	619	604
Рукав 1 ХКП-3,5	10	3,5	Холст	609	594
Рукав 1 СПП-3,0	10	3,0	Холст	675	660
Рукав 1 СКП-3,5	10	3,5	Ст-ткань	663	648
Рукав 1 СКП-4,0	10	4,0	Ст-ткань	689	674

МАТЕРИАЛЫ СТАНДАРТ КЛАССА «РУКАН -2»					
СБС-модифицированный наплавляемый мат-л. Гибкость на брусе R=25мм. При t=-7 С°, теплост-ть +80 С°					
(Срок службы 15-20 лет), Нормируется по развесу битумного вяжущего					
Наименование материала	Площадь рулона, кв.м	Вес кг/м <sup>2</sup>	Основа	Цена за 1 м <sup>2</sup> с НДС 12%, со склада в г. Астана	
				до 1000 кв.м.	свыше 1000кв.м.
Рукан 2 ХПП-3,0	10	3	Холст	639	624
Рукан 2 СПП-3,0	10	3	Ст-ткань	694	679
Рукан 2 СКП-4,0	10	4	Ст-ткань	710	695
МАТЕРИАЛЫ СТАНДАРТ КЛАССА «РУКАН -3»					
СБС-модифицированный наплавляемый мат-л Гибкость на брусе R=25мм. При t=-15 С°, теплост-ть +90 С°					
(Срок службы 15-20 лет), Нормируется по развесу битумного вяжущего					
Наименование материала	Площадь рулона, кв.м	Вес кг/м <sup>2</sup>	Основа	Цена за 1 м <sup>2</sup> с НДС 12%, со склада в г. Астана	
				до 1000 кв.м.	свыше 1000кв.м.
Рукан 3 ХПП-3,0	10	3	Холст	716	701
Рукан 3 СПП-3,0	10	3	Ст-ткань	766	751
Рукан 3 СПП-4,0	8	4	Ст-ткань	940	900
Рукан 3 СКП-4,0	10	4	Ст-ткань	788	773
Рукан 3 СКП-5,0	8	5	Ст-ткань	1 050	1000
МАТЕРИАЛЫ ЭЛИТ КЛАССА «РУКАН -5»					
СБС-модифицированный наплавляемый мат-л Гибкость на брусе R=25мм. При t=-25 С°, теплост-ть +95С°					
(Срок службы 25 лет), Нормируется по развесу битумного вяжущего					
Наименование материала	Площадь рулона, кв.м	Вес кг/м <sup>2</sup>	Основа	Цена за 1 м <sup>2</sup> с НДС 12%, со склада в г. Астана	
				до 1000 кв.м.	свыше 1000кв.м.
Рукан 5 ХПП-3,0	10	3	Ст-холст	857	842
Рукан 5 СПП-3,0	10	3	Ст-ткань	902	887
Рукан 5 СПП-4,0	8	4	Ст-ткань	1035	1020
Рукан 5 СКП-4,0	10	4	Ст-ткань	933	918
Рукан 5 СКП-5,0	8	5	Ст-ткань	1067	1052

#### РУЛОННЫЕ НАПЛАВЛЯЕМЫЕ МАТ-ЛЫ ДЛЯ КРОВЛИ И ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ПРОИЗВОДСТВА РФ

Наименование материала	Цена за м <sup>2</sup> с НДС, тенге.		Основа	Площадь м <sup>2</sup> / размер рулона, м (ДхШ)
	до 1000 кв.м.	свыше 1000 кв.м.		
<b>ТЕХНОЭЛАСТ</b> материалы класса «ПРЕМИУМ»	<b>СБС-модифицированный наплавляемый материал (срок службы 25-30 лет)</b>			
	Гибкость на брусе (R=10мм) не выше -25°С. Теплостойкость в течение 2 часов не ниже +100°С.			
Техноэласт ЭКП сланец серый	1 630	1 530	Полиэстер	10/ 10x1
Техноэласт ЭПП	1 530	1 430	Полиэстер	10/ 10x1
<b>УНИФЛЕКС</b> материалы класса «БИЗНЕС»	<b>СБС-модифицированный наплавляемый материал (срок службы 15-20 лет)</b>			
	Гибкость на брусе (R=25мм) не выше -20°С. Теплостойкость в течение 2 часов не ниже +95°С.			
Унифлекс ЭКП сланец серый	1 300	1 200	Полиэстер	10/ 10x1
Унифлекс ЭПП	1100	1050	Полиэстер	10/ 10x1
<b>БИКРОСТ</b> материалы класса «ЭКОНОМ»	<b>Битумный наплавляемый материал.</b>			
	Гибкость на брусе (R=25мм) не выше 0°С. Теплостойкость в течение 2 часов не ниже +80°С.			
Бикрост ХКП гранулят серый	570	558	Стеклохолст	10/ 10x1
Бикрост ХПП	675	664	Стеклохолст	15/ 15x1
Стеклоизол ХКП 3,5 гранулят серый (9)	495	471	Стеклохолст	10/ 10x1
Стеклоизол ХПП 2,1 (9)	420	384	Стеклохолст	10/ 10x1
Рубероид РПП 300	1800	1750	Картон	15/ 15x1