

ПРАЙС-ЛИСТ от 11.02.2026

СОДЕРЖАНИЕ

		стр.
1.	ЭКСТРУДИРОВАННЫЙ ПЕНОПОЛИСТИРОЛ «ПЕНОПЛЭКС» «PIR»	2
2.	МИНЕРАЛЬНАЯ ВАТА НА ОСНОВЕ СТЕКЛОВОЛОКНА «ТЕХНОНИКОЛЬ»	2
3.	МИНЕРАЛОВАТНАЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ «ТЕХНО» «IZOTERM», СТРОИТЕЛЬНЫЕ ПЛЁНКИ,	3-4
4.	РУЛОННЫЕ НАПЛАВЛЯЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ КРОВЛИ И ГИДРОИЗОЛЯЦИИ	5
5.	БИТУМНЫЕ МАСТИКИ И ПРАЙМЕРЫ, NISOBAND	6
6.	БАЛЛОННАЯ ПРОДУКЦИЯ / МОНТАЖНЫЕ ПЕНЫ / КЛЕЙ / ГЕРМЕТИК / ПОДЛОЖКА / ГЕОТЕКСТИЛЬ, OSB	7-8
7.	ПОЛИМЕРНЫЕ МЕМБРАНЫ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К НИМ	9

ЭКСТРУДИРОВАННЫЙ ПЕНОПОЛИСТИРОЛ

ПЕНОПЛАКС
ЭФФЕКТИВНАЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	Цена за упак	Цена за м.куб	ОПИСАНИЕ
ТЕПЛЕКС 20*585*1185 (1уп.=16плит=11,09кв.м=0,2224 м3)	9 700	43 615	Предназначены для утепления полов, как по бетонному основанию, так и по грунту, а также в конструкции нагружаемых полов, для теплоизоляции стен, фундаментов и подвальных помещений, эксплуатируемых кровель под стяжку, скатных кровель; «СТЕНА» идеально подходит для штукатурных фасадов. Имеет фрезерованную поверхность.
ТЕПЛЕКС 30*585*1185 (1уп.=10плит=6,93кв.м=0,208 м3)	8 300	39 904	
ТЕПЛЕКС 50*585*1185 (1уп.=6плит=4,16кв.м=0,2082 м3)	7 800	37 464	
КОМФОРТ 20*585*1185 (1уп.=16плит=11,09кв.м=0,2224 м3)	10 700	48 112	
КОМФОРТ 30*585*1185 (1уп.=10плит=6,93кв.м=0,208 м3)	10 000	48 077	
КОМФОРТ 50*585*1185 (1уп.=6плит=4,16кв.м=0,2082 м3)	10 000	48 031	
СТЕНА 50*585*1185 (1уп.=6плит=4,16кв.м=0,2082 м3)	10 500	50 432	
ФУНДАМЕНТ 50*585*1185 (1уп.=6плит=4,16кв.м=0,2082 м3)	10 600	50 913	
ОСНОВА 20*585*1185 (1уп.=20плит=13,86кв.м=0,2773м3)	12 500	45 078	
ОСНОВА 30*585*1185 (1уп.=13плит=9,01кв.м=0,2704 м3)	11 400	42 160	
ОСНОВА 50*585*1185 (1уп.=8плит=5,55кв.м=0,2776 м3)	11 500	41 427	
ОСНОВА 100*585*1185 (1уп.=4 плиты=2,77м2=0,2772 м3)	12 500	45 094	

МИНЕРАЛЬНАЯ ВАТА НА ОСНОВЕ СТЕКЛОВОЛОКНА

 **ТЕХНИКОЛЬ**

НАИМЕНОВАНИЕ	Объем упаковки, м3/м2	Цена за м3	Цена за упак.	Область применения
ISOVER ТЁПЛЫЙ ДОМ 5490x1220x50	0,67м3 / 13,4м2	10 150	6 800	Каркасные стены, мансарды, балконы, скатные кровли, межкомнатные перегородки, полы по лагам, межэтажные перекрытия
ТЕХНИКОЛЬ ИЗОБОКС ТЕПЛОЗАЩИТА 5490x1220x50	0,67м3 / 13,4м2	10 150	6 800	Каркасные стены, мансарды, балконы, скатные кровли, межкомнатные перегородки, полы по лагам, межэтажные перекрытия
ТЕХНИКОЛЬ Баня и Сауна 12500x1200x50	0,75м3 / 15м2	19 334	14 500	Для бань и саун. Фольгированный минеральный утеплитель

 **ТЕХНИКОЛЬ**

НЕГОРЮЧАЯ МИНЕРАЛОВАТНАЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ (Каменная вата)

НАИМЕНОВАНИЕ	Плот-ть (кг/м3)	Объем упаковки, м3/м2	Цена за м3 с НДС, тенге.	Цена за упак.	Область применения
«ТЕХНО» «ИЗОБОКС» производство: РФ Челябинск; РК Алматы					
ИЗОБОКС ЭКСТРАЛАЙТ	33	0,216м3 / 4,32м2	23 148	5 000	Общестроительная изоляция. Каркасные стены, мансарды, балконы, скатные кровли, межкомнатные перегородки, полы по лагам, межэтажные перекрытия, слоистые кладки
Техно РОКЛАЙТ ТОП*	35	0,432м3 / 8,64м2	16 667	7 200	
ТехноЛайт Экстра	34	0,432м3/8,64м2			
ТехноЛайт Оптима	38	0,432м3/8,64м2			
ТЕХНО Акустик	40	0,216м3 / 4,32м2	27 778	6 000	
ТЕХНО Блок Стандарт 50мм	45	0,216м3 / 4,32м2	28 240	6 100	
ТЕХНО БлокСтандарт 100мм	45	0,288м3 / 2,88м2	27 083	7 800	
ТехноБлок Оптима	55	0,432м3/8,64м2	33 333		
ТехноБлок Проф	65	0,288м3 / 5,76м2	39 236		
ТехноВент Н Проф	45	0,432м3/8,64м2	27 546		
ТехноВент Экстра	75	0,216м3 / 4,32м2	37 963		
ТехноВент Стандарт	80	0,216м3 / 4,32м2	39 352	8 500	
ТехноВент Стандарт 100	80	0,288м3 / 2,88м2	39 583	11 400	
ТехноВент Оптима	90	0,216м3 / 4,32м2	43 056		
ТехноВент Проф	100	0,216м3 / 4,32м2	46 296		
ТехноФАС Экстра	90	0,216м3 / 4,32м2	43 056		
ТехноФАС Коттедж	105	0,216м3 / 4,32м2	48 148	10 400	
ТехноФАС Декор	100	0,216м3 / 4,32м2	50 463		
ТехноФАС Оптима	120	0,216м3 / 4,32м2	53 241		
ТехноФАС Эффект	131	0,216м3 / 4,32м2	58 333	12 600	
ТехноФАС	145	0,216м3 / 4,32м2	62 037		
ТехноРУФ Н Экстра	100	0,216м3 / 4,32м2	46 296	10 000	Штукатурные фасады
ТехноРУФ Н Оптима	105	0,216м3 / 4,32м2	50 463		
ТехноРУФ Н Проф	120	0,216м3 / 4,32м2	53 241		
ТехноРУФ 45	135	0,216м3 / 4,32м2	61 574		
ТехноРУФ Проф	160	0,216м3 / 4,32м2	68 981		
ТехноРУФ В Экстра	170	0,144м3 / 2,88м2	75 694	10 900	
ТехноРУФ В Оптима	180	0,144м3 / 2,88м2	79 861		
ТехноРУФ В Проф	190	0,144м3 / 2,88м2	83 333		
ТехноФлор	110	0,144м3 / 2,88м2	59 722		Полы
ТехноФлор Проф	155	0,144м3 / 2,88м2	79 167		

"IZOTERM" производство: РК					
НАИМЕНОВАНИЕ	Плотность (кг/м3)	Цена за м3 с НДС, тенге.	Наименование	Плотность (кг/м3)	Цена за м3 сНДС, тенге.
П-75* Общестроительная	50	5221 уп / 21 754	П-175* Кровля	130	48 533
	60	24 951		140	52 090
	70	28 258		150	55 522
	80	5581 уп / 31 007		160	59 169
90	34 542	170		62 689	
П-125* Фасад и кровля	100	37 948	П-200* Кровля	180	68 616
	110	41 606		190	71 873
	120	45 189		200	75 129
				*Длина 1000 ширина 600 толщина 40-200	

СТРОИТЕЛЬНЫЕ ПЛЁНКИ

НАИМЕНОВАНИЕ	Размер рулона, м2	Цена за 1м2	Цена за 1 рулон	Описание/применение
ИЗОБОКС D	70	183	12 800	Пароизоляционная плёнка
Изоспан AF+	70			Противопожарная защитная мембрана
ЮНИСПАН «АМ»	60	279	16 700	Ветро-влагозащитная Диффузионная паропроницаемая мембрана
ТЕХНО «А»	70	119	8 300	Ветро-влагозащитная паропроницаемая мембрана
ТЕХНО «D»	70	139	9 700	Универсальная гидро-пароизоляция
ЮНИСПАН «А»	60	100	6 000	Ветро-влагозащитная паропроницаемая мембрана
ЮНИСПАН «В»	60	77	4 600	Пароизоляционная плёнка
ЮНИСПАН «D»	60	134	8 000	Универсальная гидро-пароизоляция
НОВИТЕКС «А»	60	65	3 900	Ветро-влагозащитная пленка
НОВИТЕКС «В»	60	62	3 700	Пароизоляционная пленка
НОВИТЕКС «D»	60	122	7 300	Универсальная гидро-пароизоляция
НОВИТЕКС «FB»	10	340	3 400	Фольгированная пароизоляция, для бань и саун
НОВИТЕКС «KL» 25мм	50м		2 500	Лента клейкая двусторонняя
НОВИТЕКС «FL» 48мм	50м		1 800	Лента клейкая металлизированная
Сетка стеклотканевая Фасадная	50м	230	11 500	Для создания армированного основания в штукатурных фасадах

РУЛОННЫЕ НАПЛАВЛЯЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ КРОВЛИ И ГИДРОИЗОЛЯЦИИ

 ТЕХНОНИКОЛЬ	Основа	размер рулона, м /ДхШ	Цена за м ² с НДС, тенге.	Цена за рулон с НДС, тенге.
СБС-модифицированный наплавляемый материал (срок службы 25-30 лет).				
Гибкость на брусе (R=10мм) не выше -25°C. Теплостойкость в течение 2 часов не ниже +100°C.				
Ризолин ФСа 2,5		10/ 10x1	2 340	23 400
СБС-модифицированный наплавляемый материал (срок службы 25-30 лет).				
Гибкость на брусе (R=10мм) не выше -25°C. Теплостойкость в течение 2 часов не ниже +100°C.				
Техноэласт ЭКП сланец серый	Полиэстер	10/ 10x1	2 600	26 000
Техноэласт ЭПП	Полиэстер	10/ 10x1	2 370	23 700
СБС-модифицированный наплавляемый материал (срок службы 15-20 лет).				
Гибкость на брусе (R=25мм) не выше -20°C. Теплостойкость в течение 2 часов не ниже +95°C.				
Унифлекс ЭКП сланец серый	Полиэстер	10/10x1	2 040	20 400
Унифлекс ЭПП	Полиэстер	10/ 10x1	1 750	17 500
Унифлекс ТКП сланец серый	Стеклоткань	10/ 10x1	1 930	19 300
Унифлекс ТПП	Стеклоткань	10/ 10x1	1 670	16 700
Унифлекс ВЕНТ ЭПВ	Полиэстер	10/ 10x1	1 870	18 700
СБС-модифицированный наплавляемый материал (срок службы 10-15 лет).				
Гибкость на брусе (R=25мм) не выше -15°C. Теплостойкость в течение 2 часов не ниже +85°C.				
Биполь ЭКП сланец серый	Полиэстер	10/10x1	1 570	15 700
Биполь ЭПП	Полиэстер	15/ 15x1	1 394	20 900
Биполь ТКП сланец серый	Стеклоткань	10/ 10x1	1 470	14 700
Биполь ТПП	Стеклоткань	15/ 15x1	1 300	19 500
Гибкость на брусе (R=25мм) не выше 0°C. Теплостойкость в течение 2 часов не ниже +80°C.				
Линокром РЕМ ТКП сланец серый	Стеклоткань	8/ 8x1	1 388	11 100
Линокром ТКП	Стеклоткань	10/ 10x1	1 260	12 600
Битумный наплавляемый материал.				
Гибкость на брусе (R=25мм) не выше 0°C. Теплостойкость в течение 2 часов не ниже +80°C.				
Бикрост ТКП сланец серый	Стеклоткань	10/ 10x1	1 180	11 800
Бикрост ТПП	Стеклоткань	15/ 15x1	1 014	15 200
Бикрост ХКП сланец серый	Стеклохолст	10/ 10x1	1 040	10 400
Бикрост ХПП	Стеклохолст	15/ 15x1	854	12 800
Битумный наплавляемый материал.				
Гибкость на брусе (R=25мм) не выше 0°C. Теплостойкость в течение 2 часов не ниже +80°C.				
Стеклоизол ХКП сланец серый	Стеклохолст	9/ 9x1	789	7 100
Стеклоизол ХПП	Стеклохолст	9/ 9x1	623	5 600
Традиционный рулонный материал.				
Рубероид ТУ РПП 300	Картон	15/ 15x1	207	3 100
Рубероид ТУ РКП 350	Картон	15/ 15x1	307	4 600
Рубероид ТУ РКК 350	Картон	10/ 10x1	490	4 900

БИТУМНЫЕ МАСТИКИ И ПРАЙМЕРЫ

НАИМЕНОВАНИЕ	Цена за ведро	ОПИСАНИЕ
Праймер битумный AquaMast (ведро 24л=19,5кг)	17 300	Битумный Праймер предназначен для подготовки (огрунтовки) цементно-песчаных, бетонных, кирпичных и других поверхностей перед укладкой наплавляемых и самоклеящихся кровельных и гидроизоляционных материалов
Праймер битумный AquaMast , (ведро 3л=2,4кг)	5 100	
Мастика битумная для фундамента AquaMast (ведро 24л=22кг)	15 100	Применяется для устройства мастичных кровель. Для ремонта всех видов кровель (в сочетании со стеклотканью, рулонными материалами и без них). Для гидроизоляционной защиты строительных конструкций (фундаментов, подвалов, свай). Для гидроизоляции металлических конструкций, в т.ч. труб, кузовов автомобилей. Для наружной и внутренней гидроизоляции бетонных, железобетонных, металлических, деревянных и других строительных конструкций. Для наклеивания паркета и паркетной доски. Для укладки листовых выравнивающих покрытий пола.
Мастика битумная для фундамента AquaMast 3кг	5 100	
Мастика битумно-резиновая для кровли AquaMast , ведро 18кг	21 800	
Мастика битумно-резиновая для кровли AquaMast , ведро 3кг	5 300	
Мастика МБК-Г, (мешок=30 кг)	9 600	
		Битум в мешках

НАИМЕНОВАНИЕ	размер	Цена за 1м2	Цена за 1 рулон
Профилированная мембрана PLASTGUARD / PLANTER / GRUNTFLEX	20 /20*1	1 000	20 000
	40/ 20*2		40 000
Профилированная мембрана PLASTGUARD GEO	40 /20*2	1 800	72 000
Аэратор/Дефлектор кровельный Ø110; 160	Для отвода водяных паров из кровельного пирога		13 000
Воронка кровельная Ø110 без обогрева	Для организации места стока в плоских кровлях		30 000
Воронка кровельная Ø110 с обогревом			40 000

ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯ (ЛЕНТА-ГЕРМЕТИК) NICOBAND

НАИМЕНОВАНИЕ ТОВАРА	Цена
NICOBAND 10м*10см (серебристый, темно-серый, коричневый, красный, зеленый)	8 900
NICOBAND 10м*15см (серебристый, темно-серый, коричневый, красный, зеленый)	9 500
NICOBAND 10м*20см (серебристый, темно-серый, коричневый, красный, зеленый)	11 500
NICOBAND 10м*30см (серебристый, темно-серый, коричневый, красный, зеленый)	15 700
NICOBAND 3м*10см (серебристый, темно-серый, коричневый, красный, зеленый)	4 100
NICOBAND 3м*15см (серебристый, темно-серый, коричневый, красный, зеленый)	5 200
NICOBAND 10м*10см DUO двусторонний	6 200


БАЛЛОННАЯ ПРОДУКЦИЯ / МОНТАЖНЫЕ ПЕНЫ / КЛЕЙ / ГЕРМЕТИК

НАИМЕНОВАНИЕ	Цена с НДС, тенге.
МОНТАЖНАЯ ПЕНА GNS A11 70 ЛЕТО/ЗИМА -10	2 600
МОНТАЖНАЯ ПЕНА GNS A11 60 ЗИМА -20	2 800
ПЕНА КЛЕЙ GNS A99 ПРОФ	2 900
ПЕНА КЛЕЙ PENOPLEX FASTFIX	3 300
НАПЫЛЯЕМЫЙ УТЕПЛИТЕЛЬ POLYNOR	3 900
ОЧИСТИТЕЛЬ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ 500мл	1 300
Герметик ТЕХНОНИКОЛЬ ПУ MASTER, серый ,туба 600мл	4 500
GNS (765) ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ГЕРМЕТИК 600мл ЧЕРНЫЙ/ СЕРЫЙ	4 500
GNS СИЛИКОНОВЫЙ ГЕРМЕТИК прозрачный, 280мл	1 500
GNS СИЛИКОНОВЫЙ ГЕРМЕТИК белый, 280мл	1 500
GNS АКРИЛОВЫЙ ГЕРМЕТИК белый, 280мл	1 000
GNS ЖИДКИЕ ГВОЗДИ прозрачный, 280мл	1 500

ПОДЛОЖКА ФОЛЬГА -2мм	50 м2		6 100	Подложка под ламинат, паркет и паркетную доску
ПОДЛОЖКА ФОЛЬГА -4мм	28 м2		5 600	
ПОДЛОЖКА ФОЛЬГА -10мм	20 м2		10 500	
ЛЕНТА демпферная 10см	30м.пог		4 700	

НАИМЕНОВАНИЕ ТОВАРА	Плотность	Цена м2	Цена рулон	Описание
ГЕОТЕКСТИЛЬ (2,1*50м; 1рул=105м2)	150г	300	31 500	Полотно нетканое иглопробивное, используют при укреплении насыпей, откосов, строительстве бассейнов, водоемов, спортивных площадок.
	300г	440	46 200	

НАИМЕНОВАНИЕ	Ед.изм	Цена за шт. с НДС, тенге.
Фасадный дюбель для изоляции 10*90 (1 уп=100 шт)	шт	17
Фасадный дюбель для изоляции 10*120 (1 уп=100 шт)	шт	24
Фасадный дюбель для изоляции 10*160 (1 уп=250 шт)	шт	34
Фасадный дюбель для изоляции 10*90 (1 уп=100 шт) с МЕТАЛЛ стержнем	шт	32
Фасадный дюбель для изоляции 10*120 (1 уп=100 шт) с МЕТАЛЛ стержнем	шт	34
Фасадный дюбель для изоляции 10*160 (1 уп=250 шт) с МЕТАЛЛ стержнем	шт	46

	OSB-3			Вес, кг	листов / поддон	Ед. изм.	Цена, тенге.
	OSB-3	9 мм	2500*1250 (3,125м2)	17кг	78	лист	5 600
	OSB-3	12 мм	2500*1250 (3,125м2)	22кг	60	лист	7 100

НАИМЕНОВАНИЕ	Ед.изм	Цена за шт. с НДС, тенге.
Сетка металлическая для стяжки и кладки 3,5мм, ячейка 100*100 (1х2м)	шт	***

ПОЛИМЕРНЫЕ МЕМБРАНЫ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

НАИМЕНОВАНИЕ ТОВАРА	Ед.изм.	Цена, тенге.	Описание
PLASTFOIL ECO 1,2мм (2,1*25м, 1рулон = 52,5м2)	м2	4 500	Мембрана для гидроизоляции открытых плоских кровель с высокими противопожарными требованиями.
PLASTFOIL ECO 1,5мм (2,1*20м, 1рулон = 42м2)	м2	5 000	
LOGICROOF V-RP 1,2мм (2,1*25м, 1рулон = 52,5м2)	м2	4 800	
LOGICROOF V-RP 1,5мм (2,1*20м, 1рулон = 42м2)	м2	5 500	
PLASTFOIL ART 1,5мм (2*10м, 1рулон = 20м2)	м2	5 900	Применяется для изготовления элементов усиления и сопряжения с различными кровельными конструкциями
Анкер-втулка PROPLUG 15X50 (50мм) (1000 шт/уп)	шт	45	Предназначен для механической фиксации тепло- и гидроизоляционных материалов к несущим основаниям кровли из металлического профилированного листа, бетона и дерева.
Анкер-втулка PROPLUG 15X80 (80мм) (800шт/уп)	шт	47	
Анкер-втулка PROPLUG 15X120 (120мм) (500шт/уп)	шт	50	
Анкер-втулка PROPLUG 15X170 (170мм) (300 шт/уп)	шт	67	
Саморез PROPLUG, 4.8x50мм сверл.(250 шт/уп)	шт	40	
Саморез PROPLUG, 4.8x70мм сверл. (250 шт/уп)	шт	55	
Саморез PROPLUG, 4.8x80мм сверл. (250 шт/уп)	шт	65	
Саморез PROPLUG, 4.8x100мм сверл. (200 шт/уп)	шт	70	
Саморез PROPLUG, 5.5x35мм (1000 шт/уп)	шт	65	
Шайба кровельная, D= 50 мм, толщина 0,65 мм (упак. 800шт.)	шт	40	
Дюбель PROPLUG 8*40	шт	20	
Прижимные алюминиевые рейки 2000x1,8x25мм	шт	2 500	для распределения нагрузки при линейном методе крепления края мембранного полотна на парапете, примыканиях.
Краевые алюминиевые рейки 2000x1,8x25мм	шт	2 500	
ПВХ-металл PLASTFOIL FERROPLAST 1000*2000мм т (металл-0,6 мм, пвх-0,8-мм)	м2	28000	Используется для изготовления капельников, отливов. Позволяет гомогенно приваривать мембрану без использования герметика.
ПВХ Кровельный аэратор 75 x 375 мм	шт	7000	
Герметик ТЕХНОНИКОЛЬ ПУ MASTER, туба 600мл	шт	4500	