



ООО «Памир ТН»

344103 г.Ростов-на-Дону ул.Малиновского д.100\55

ИНН/КПП 6168074405/616801001

www.pamirkm.ru

ПРАЙС-ЛИСТ ООО «Памир ТН» от 02.05.2015 г.

2.1. Теплоизоляционные материалы				
Наименование	Размер	Кол-во м ³ /м ² в 1 уп-ке,	Цена розница	Сфера применения
2.1.1. Минераловатная теплоизоляция на основе базальтовых пород ТехноНИКОЛЬ				
ТЕХНО РОКЛАЙТ 35 кг/м ³ компрессия 33%	1200x600x50	0,432м ³ /8,64м ²	1407	Скатные кровли, мансарды, каркасные стены, перегородки, перекрытия
	1200x600x100	0,432м ³ /4,32м ²	1407	
ТЕХНО РОКЛАЙТ 35 кг/м ³	1200x600x50	0,288м ³ /5,76м ²	1521	
	1200x600x100	0,432м ³ /4,32м ²	1593	
ТЕХНОБЛОК СТАНДАРТ 45кг/м ³	1200x600x50	0,288м ³ /5,76м ²	1946	Слоистая кладка
	1200x600x100	0,288м ³ /2,88м ²	1946	
ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ 80 кг/м ³	1200x600x50	0,216м ³ /4,32м ²	2773	Вентилируемые фасады
	1200x600x100	0,288м ³ /2,88м ²	2773	
Новинка Green Guard Универсал 1200*600*50 (0,288м ³ /уп)	1200x600x50	0,288м ³ /5,76м ²	1885	Высокая экологичность Скатные кровли, мансарды, каркасные стены, перегородки, перекрытия
ТЕХНО ФАС 145 кг/м ³	1200x600x50	0,216м ³ /4,32м ²	4971	Штукатурный фасад
ТЕХНО ФАС эффект 135 кг/м ³	1200x600x50	0,216м ³ /4,32м ²	4529	
ТЕХНОРУФ Н 30	1200x600x50	0,216м ³ /4,32м ²	3776	Плоская кровля, в качестве нижнего слоя
ТЕХНОРУФ 45	1200x600x50	0,216м ³ /4,32м ²	5215	Плоская кровля
ТЕХНОРУФ В 60 180 кг/м ³	1200x600x40	0,144м ³ /3,6 м ²	6483	Плоская кровля, в качестве верхнего слоя
Наименование	Размер	Кол-во м ³ /м ² в 1 уп-ке,	Цена розница за уп/м ³	Сфера применения
2.1.1. Минераловатная теплоизоляция на основе базальтовых пород ИЗОРОК				
Изолайт -Л плотность 40 кг/м ³	1000x600x50	0,24м ³ /4,8м ²	460/1917	Слоистая кладка, скатные кровли,каркасные стены и др.
Изолайт плотность 50 кг/м ³	1000x500x50	0,2м ³ /4м ²	420/2100	Слоистая кладка, скатные кровли,каркасные стены и др.



ООО «Памир ТН»

344103 г.Ростов-на-Дону ул.Малиновского д.100\55

ИНН/КПП 6168074405/616801001

www.pamirkm.ru

ПРАЙС-ЛИСТ ООО «Памир ТН» от 02.05.2015 г.

Тепло- и звукоизоляция на основе штапельного стекловолокна URSA				
Наименование	Плотность	Кол-во м3/м2 в 1 уп-ке	Цена розница	Сфера применения
Универсальные плиты П-15-8-1250-600-50	15кг/м3	6м2/0,3м3	1503	Скатные кровли, мансарды, каркасные стены, перегородки, перекрытия
URSA GEO Скатная крыша 3900-1200-150	22 кг/м3	4,68м2/0,702м3	1817	Скатные кровли, мансарды, каркасные стены, , перекрытия
URSA GEO Мини М-11-2-7000-600-50	11кг/м3	8,4м2/0,42м3	1298	Перегородки, перекрытия
URSA GEO М-11-2-10000-1200-50	11кг/м3	24м2/1,2м2	1287	
URSA GEO М-11-2-7000-1200-50	11кг/м3	16,8м2/0,84м3	1211	
URSA GEO М-11-2-9000-1200-50	11кг/м4	21,6м2/1,08м3	1271	
URSA GEO М-11Ф. 1250-1200-50	11кг/м5	15м2/0,75м3	2574	Теплоизоляция Саун
URSA GEO М-25-8000-1200-50	22 кг/м3	10,8м2/0,54м3	2985	Теплоизоляция трубопроводов и технического оборудования
URSA GEO Каркас 4000-1200-100	22 кг/м3	5,4м2/0,54м3	1817	Перегородки, перекрытия
URSA GEO П-15-У-20-1250-600-50	15кг/м3	15,25м2/0,763м3	1352	Перегородки, перекрытия
URSA PureOne 37	15кг/м3	24м2/1,2м3	1600	Мансарды, Каркасные перегородки. Повышенная экологическая безопасность
URSA PureOne 34	20кг/м3	9м2/0,45м3	2180	Мансарды, Каркасные стены, перегородки. Повышенная экологическая безопасность
URSA PureOne 35	22 кг/м3	4,68м2/0,702м3	2330	Мансарды, Каркасные стены. Повышенная экологическая безопасность
Тепло- и звукоизоляция на основе штапельного стекловолокна LOGOFLEX (Турция)				
Наименование	Плотность	Кол-во м3/м2 в 1 уп-ке	Цена в руб., розница за рул/м3	Сфера применения
Утеплитель LOGOFLEX 1200-20000-50	12 КГ/м3	1,2м3/24м2	1150/958	Перекрытия, каркасные перегородки
Утеплитель 1200-14000-50 LOGOFLEX	12 КГ/м3	0,84м3/16.8м2	810/965	
Тепло- и звукоизоляция на основе штапельного стекловолокна ISOVER				
Наименование	Размер, мм	Кол-во м3/м2 в 1 уп-ке,	Цена розница за уп/м3	Сфера применения
ИЗОВЕР Классик ТВИН 11 кг/м3	50*1220*8200	20м2/1м3	1140/1140	Перекрытия, каркасные перегородки
Изовер Классик Плюс 15кг/м3	50*610*1170	10м2/0,5м3	700/1400	Каркасные конструкции
ПРОФИ (скатная крыша) 15кг/м3.	150x1220x4000	4,88м2/0,732м3	950/1300	Скатные кровли,каркасные стены
Минеральная изоляция Knauf Insulation				
Наименование	Размер, мм	Кол-во м3/м2 в 1 уп-ке,	Цена розница за уп/м3	Сфера применения
ТеплоКНАУФ ДАЧА TR 044 10 кг/м3	50*1220*7380	18,01м2/0,9м3	1056	для чердачных и междуэтажных перекрытий
ТеплоКНАУФ ДОМ TS 040 11кг/м3	50*610*1230	12м2/0,6м3	776	для чердачных и междуэтажных перекрытий
Мин.изоляция ТеплоКНАУФ КОТТЕДЖ TS 037Aquastatik 15кг/м3	50*610*1230	12м2/0,6м3	825	повышенная теплозащита, звукоизоляция и влагостойкость. Для кровли, перекрытий, стен и перегородок
Мин.изоляция ТеплоКНАУФ КОТТЕДЖ TR 037Aquastatik 15кг/м3	50*1220*6148	15м2/0,75м3	1045	повышенная теплозащита, звукоизоляция и влагостойкость.



ООО «Памир ТН»

344103 г.Ростов-на-Дону ул.Малиновского д.100\55

ИНН/КПП 6168074405/616801001

www.pamirkm.ru

ПРАЙС-ЛИСТ ООО «Памир ТН» от 02.05.2015 г.

Пенополистирол ПСБ-С					
Наименование	Размер	Кол-во шт. в уп-ке	Кол-во м3/м2 в 1 уп-ке	Цена, за лист/м3 Опт от 50 м3	Сфера применения
ПСБ-С-15	1000x1000x20	30	0,6/30	26,8/1340	Каркасные конструкции
	1000x1000x30	20	0,6/20	40,2/1340	
	1000x1000x40	15	0,6/15	53,6/1340	
	1000x1000x50	12	0,6/12	67/1340	
	1000x1000x100	6	0,6/6	134/1340	
ПСБ-С-25 ф	1000x1000x20	30	0,6/30	44,4/2220	Штукатурные фасады , колодезная кладка
	1000x1000x30	20	0,6/20	67/2220	
	1000x1000x40	15	0,6/15	89/2220	
	1000x1000x50	12	0,6/12	111/2220	
	1000x1000x100	6	0,6/6	222/2220	

ТЕХНОПЛЕКС					
Наименование	Размер	Кол-во м3/м2 в 1 уп-ке	Кол-во шт. в уп-ке	Цена от 50 м3	Сфера применения
Техноплекс форма кромки: 30,40,50,100мм -L; 20мм -прямая	1200x600x20	0,288м3/14,4м2	20	3900	Теплоизоляция нагружаемых конструкций кровель, фундаментов, полов
	1180x580x30	0,267м3/8,9м2	13	3900	
	1180x580x40	0,274м3/6,85м2	10	3900	
	1180x580x50	0,206м3/4,11м2	6	3730	
	1180x580x100	0,274,м3/2,74м2	4	4150	

ПЕНОПЛЕКС					
Наименование	Размер	Кол-во м3/м2 в 1 уп-ке	Кол-во шт. в уп-ке	Цена от 50 м3	Сфера применения
Пеноплекс (пл30-32) форма кромки: 30,40,50,100мм -L; 20мм -прямая	1200x600x20	12,96м2/0,2592м4	18	4150	Теплоизоляция нагружаемых конструкций кровель, фундаментов, полов
	1200x600x30	8,64м2/0,2592м4	12	4150	
	1200x600x40	6,48м2/0,2592м4	9	4200	
	1200x600x50	5,04м2/0,252м4	7	4000	



ООО «Памир ТН»

344103 г.Ростов-на-Дону ул.Малиновского д.100\55

ИНН КПП 6168074405/616801001

www.pamirkm.ru

ПРАЙС-ЛИСТ ООО «Памир ТН» от 02.05.2015 г.

Материалы на основе вспененного полиэтилена

Наименование	Длина в м	Ширина в м	м2 в рул.	Цена опт	
				м2	рул
Вспененный полиэтилен толщ. 2 мм (лавсан)	25	1,2	30	16	480
Вспененный полиэтилен толщ. 3 мм (лавсан)	25	1,2	30	17	510
Вспененный полиэтилен толщ. 4 мм (лавсан)	25	1,2	30	21	630
Вспененный полиэтилен толщ. 5 мм (лавсан)	25	1,2	30	23	690
Вспененный полиэтилен толщ. 8 мм (лавсан)	15	1,2	18	35	630
Вспененный полиэтилен толщ. 10 мм (лавсан)	15	1,2	18	36	648

Дюбель для крепления теплоизоляции ИЗО

Наименование	Цена руб. за шт розница	а руб. за шт
Тарельчатый дюбель 10*80 с пластмассовым гвоздем	1,8	1,5
Тарельчатый дюбель 10*90 с пластмассовым гвоздем	1,9	1,6
Тарельчатый дюбель 10*100 с пластмассовым гвоздем	2,2	1,8
Тарельчатый дюбель 10*120 с пластмассовым гвоздем	2,3	1,9
Тарельчатый дюбель 10*140 с пластмассовым гвоздем	2,5	2,1
Тарельчатый дюбель 10*160 с пластмассовым гвоздем	2,8	2,3
Тарельчатый дюбель 10*200 с пластмассовым гвоздем	3,2	2,7

Гидро-пароизоляционный и ветро-влагозащитный материал для кровли, стен и фасадов

Пленки Изоспан

Наименование	Размер рулона м2	Цена за рул. Розница	Цена за рул. Опт	Сфера применения
Изоспан D Гидро-пароизоляция	70	1087	1035	Не утепленные скатные кровли, полы и перекрытия
Изоспан D Гидро-пароизоляция	35	546	520	
Изоспан В Пароизоляция	70	971	925	Утепленные скатные кровли, каркасные стены, перекрытия
Изоспан В Пароизоляция	35	488	465	
Изоспан А Ветро-влагозащита стен, кровель	70	1370	1305	Каркасные стены, стены с наружным утеплением
Изоспан FD Гидро-пароизоляция отражающая	70	2096	1996	Скатные кровли ,каркасные конструкции
Изоспан FB пароизоляция отражающая	35	772	735	Бани и сауны
Изоспан FS Гидро-пароизоляция отражающая	70	1500	1410	Скатные кровли ,каркасные конструкции
Изоспан С Гидро-пароизоляция	70	1460	1390	Скатные кровли, полы и перекрытия
Изоспан АМ Диффузионная мембрана	70	1802	1716	Утепленные скатные кровли
Изоспан АS Диффузионная мембрана	70	2693	2565	
Изоспан АQ profff Диффузионная мембрана	70	3087	2940	
Изоспан FL соединяющая лента	50м.пог.	118	105	Метализированная лента (для Изоспан FS,FD)
Изоспан KL двухсторонняя клейкая лента	50м.п.	324	287	для герметизации и соединения нахлестов полотен паро-гидроизоляции
Изоспан ML profff супер-клейкая лента односторонняя	25 м.п.	1126	1110	для герметизации и соединения нахлестов полотен паро-гидроизоляции

Пленки Стройбонд и Пароспан (эконом)

Наименование	Размер рулона м2	Цена за рул. Розница	Цена за рул. Опт	Сфера применения
Пароспан D Гидроизоляция	70	800	750	Не утепленные скатные кровли, полы и перекрытия
Стройбонд D Гидроизоляция	35	500	450	
Стройбонд А Ветро-влагоизоляция	70	900	800	Каркасные стены, стены с наружным утеплением
Стройбонд А Ветро-влагоизоляция	35	450	400	
Стройбонд В Пароизоляция	35	330	300	Утепленные скатные кровли, каркасные стены, перекрытия
Пароспан В Пароизоляция	70	550	500	
Лента самоклеющаяся 2НТ-12 15мм*50м	50 м п	300	250	для герметизации и соединения нахлестов полотен паро-гидроизоляции

OSB Ориентированная стружечная плита

Наименование	Цена руб. за шт розница	а руб. за шт
OSB -3 1220*2440*9мм	480	460
OSB Basic 1220*2440*9 мм	440	420
OSB 3 1220*2440*12 мм	635	605
OSB 3 1250*2500*12 мм		