



ООО "Уральский филиал Барнаульского завода АТИ"

Россия, 656023, г. Барнаул, проспект Космонавтов, 14, оф. 216, тел./факс +7 (343) 287-17-53/214-98-53, e-mail: info@bati-ural.ru
ИНН/КПП 2223586054/667945001, ОКПО 38746854, р/с 40702810316120098609 ПАО "Сбербанк России", БИК 046577674, к/с 3010181050000000674,



Отдел сбыта: с 8.00 до 17.00
тел.: +7(343) 287-17-53 сот.+7 9292171753
E-mail: info@bati-ural.ru Интернет: www.bati-ural.ru
СКЛАД: г. Екатеринбург, ул.Новинская 15, оф. 2
Склад в г. Москва: тел./факс +7 (495) 789-69-87 (88,89)
Склад в г. Барнаул: +7 (3852) 341-725; 331-481

УТВЕРЖДАЮ
Директор Булатова Т. Г.

04 апреля 2019 года

ПРАЙС-ЛИСТ от 04.04.2019г.

Набивки сальниковые						
Марка набивки, размер среза (диаметр или сторона квадрата)	Цена за ед./руб.		Назначение и область применения			
	без НДС	с НДС	Узел уплотнения	Рабочая среда	pH	T, °C
Асбестовые						
Асбестовые сухие (АС)						
АС 4 - 5 мм	560,00	672,00	Арматура	Жидкости (Ж), Г	300	5
АС 6 - 15 мм	334,00	400,80	Аммиак Ж, Г	5-14	-70 +150	4,5
АС 16 - 28 мм	267,00	320,40	Неподо.	Газы (Г)	450	1
АС 30 - 50 мм	286,00	343,20	Соед. аппар.			
С сердечником из стеклоровинга, пропитанные, графитированные (АСП, АСП-31)						
АСП 4 - 5 мм	509,00	610,80	Арматура	Ж, Г, Пар	-70 +300	4,5
АСП 6 - 15 мм	287,00	344,40	Нефтепрод.	3-14	-30 +300	2
АСП 16 - 28 мм	234,00	280,80	Насосы	Ж, Г, Нефте-	250	2
АСП 30 - 50 мм	228,00	273,60	Щб и порш.	Продукты		
Пропитанные, графитированные (АП, АП-31)						
АП 4 - 5 мм	374,00	448,80	Арматура	Ж, Г, Пар	-70 +300	4,5
АП 6 - 15 мм	226,00	271,20	Нефтепрод.	3-14		
АП 16 - 28 мм	200,00	240,00	Насосы	Ж, Г, Нефте-	250	2
АП 30 - 50 мм	210,00	252,00	Щб	Продукты		
С латунной проволокой, графитированные (АПР, АПР-31)						
АПР 4 - 5 мм	400,00	480,00	Арматура	Ж, Г, Пар	-70 +200	4,5
АПР 6 - 15 мм	328,00	393,60	Нефтепрод.	3-10	-30 +300	2
АПР 16 - 28 мм	300,00	360,00	Насосы щб	Ж, Г, Нефте-	210	2,5
АПР 30 - 50 мм	342,00	410,40	Насосы пор.	Продукты		
Пропитанные суспензией фторопласта (АФ-1)						
АФ-1 4 - 5 мм	885,00	1 062,00	Арматура	Нефтепродукты	-40 160	20
АФ-1 6 - 14 мм	780,00	936,00	Насосы	Морская вода	260	20
АФ-1 16 - 28 мм	782,00	938,40	Хим. апп.	Пар водной	250	4
АФ-1 30 - 50 мм	944,00	1 132,80				
Пропитанные суспензией фторопласта с тальком (АФТ)						
АФТ 4 - 5 мм	764,00	916,80	Арматура	Сж. газ	-250+30	5,9
АФТ 6 - 14 мм	588,00	705,60	Нефтепрод.	Этилен	250	150
АФТ 16 - 28 мм	583,00	699,60	Насосы щб	Орган. прод.	250	8
АФТ 30 - 50 мм	742,00	890,40	Насосы пор.	Морская вода	-2 +250	4,5
Пропитанные консистентной смазкой с фторопластом и графитом (АФБ)						
АФБ 4 - 5 мм	649,00	778,80	Арматура	Щелочн. среда	3-14	180
АФБ 6 - 50 мм	519,00	622,80				
Проклеенные каучуковым клеем с графитом, ингибированные (АГИ)						
АГИ 4 - 5 мм	451,00	541,20	Арматура	Вода, ор. пр.	280	38
АГИ 6 - 14 мм	370,00	444,00	Насосы	Пар вод.	565	35
АГИ 16 - 28 мм	362,00	434,40	Неподо.	Воздух, ин. газы	450	32
АГИ 30 - 50 мм	390,00	468,00				
Асбестовые плетеные графитированные сухие (АГС)						
АГС 4 - 5 мм	494,00	592,80	Арматура	Вода, пар, нефте-	4-14	250
АГС 6 - 14 мм	368,00	441,60	Насосы	Продукты, щелочи		
АГС 16 - 32 мм	368,00	441,60	Неподо.	Смолы		
Асбестовые пропитанные глицерином, с графитом (АГГ)						
АГГ 4 - 5 мм	508,00	609,60	Арматура	Вода, пар, нефте-	7	-30
АГГ 6 - 35 мм	414,00	496,80	Неподо.	Продукты, газ	3-10	+530
Асбестовые плетеные с проволокой пропитанные глицерином, с графитом (АГГР)						
АГГР 4 - 5 мм	540,00	648,00	Арматура	Вода, пар, нефте-	7	-30
АГГР 6 - 35 мм	472,00	564,00	Неподо.	Продукты, газ	3-10	+530
Асбестовые плетеные с латунной проволокой прорезиненные графитированные сухие (АПРПС)						
АПРПС 3 - 5 мм	839,00	1 006,80	Арматура	Вода, пар, нефте-	4-14	450
АПРПС 6 - 14 мм	678,00	813,60	Насосы	Продукты, щелочи		
АПРПС 16 - 18 мм	632,00	758,40	Неподо.	Смолы		
Асбестовые плетеные с латунной проволокой прорезиненные пропитанные антифрикционным составом графитированные (АПРПП)						
АПРПП 3 - 5 мм	701,00	841,20	Арматура	Вода, пар, нефте-	4-14	200
АПРПП 6 - 14 мм	552,00	662,40	Насосы	Продукты, щелочи		
АПРПП 16 - 18 мм	638,00	765,60	Неподо.	Смолы		
Плетеная, полипропиленовая, с асбестовым сердечником, пропитанная суспензией						
ПАФС 6-14 мм	833,00	999,60	Плун. насосы	Углеаммониевые соли	5-15	160
ПАФС 16-30 мм	874,00	1 048,80	Щб насосы	Бут спирты кислоты		0,15
Безасбестовые						
Хлопчатобумажные, пропитанные, графитированные (ХБП, ХБП-31)						
ХБП 4 - 5 мм	372,00	446,40	Арматура	Г, мин. Масла	5-10	120
ХБП 6 - 15 мм	305,00	366,00	Насосы	Углеводороды		18
ХБП 16 - 28 мм	348,00	417,60	Нефтепродукт			21,5
ХБП 30 - 50 мм	393,00	471,60	Промыш. вода			23
Хлопчатобумажные сухие (ХБС)						
ХБС 4 - 5 мм	687,00	824,40	Арматура	Пищевые среды	6-10	100
ХБС 6 - 15 мм	526,00	631,20	Насосы	Питьевая вода		
ХБС 16 - 28 мм	501,00	601,20	Щб и порш.			
ХБС 30 - 50 мм	628,00	753,60				
Из лубяных волокон, сухие (ЛС)						
ЛС 4 - 5 мм	457,00	548,40	Арматура,	Воздух, ин. газы	6-10	
ЛС 6 - 15 мм	324,00	388,80	Насосы	Нефтяное свет.		
ЛС 16 - 28 мм	301,00	361,20	Неподо.	Топливо, пар, мин.		
ЛС 30 - 50 мм	360,00	432,00	Неподо.	Масла, аммиак		
Из лубяных волокон, пропитанные, графитированные (ЛП, ЛП-31)						
ЛП 4 - 5 мм	289,00	346,80	Арматура,	Г, мин.масла, углеводороды,	5-10	150
ЛП 6 - 15 мм	276,00	331,20	Насосы	нефтепродукты, вода,		
ЛП 16 - 28 мм	258,00	309,60	Неподо.	растворы щелочные		
ЛП 30 - 50 мм	307,00	368,40	Неподо.			
Плетеная, фторопластовая с сердечником из лубяных волокон, пропитанная жировым антифрикционным составом						
ППФ 16-50	1300	1560,00	Действующие уплотнит. устройства	Морская вода	6-8	80

Шнуры и Ткани теплоизоляционные										
Наименование продукции	Цена за ед./руб.		Назначение и область применения							
	без НДС	с НДС	Условия работы	T, °C	P, Мпа					
Шнуры асбестовые пуховые										
ШАП 01	90,00	108,00	Теплоизоляция	399	0,1					
ШАП 02	90,00	108,00	Теплоизоляция	400	0,1					
Шнуры асбестовые (ШАОН)										
ШАОН 0,75 мм	419,00	502,80	Теплоизоляция и уплотнение соединенный в тепловых агрегатах. Рабочая среда: Газ, Вода, Пар	400	0,1					
ШАОН 1 - 2,5 мм	308,00	369,60								
ШАОН 3 - 6 мм	250,00	300,00								
ШАОН 8 - 10 мм	250,00	300,00								
ШАОН 12 мм	205,00	246,00								
ШАОН 14-16 мм	191,00	229,20								
ШАОН 18 - 28 мм	178,00	213,60								
ШАОН30 - 50 мм	215,00	258,00								
Шнуры асбестовые уплотнительные (ШАУ)										
ШАУ 28 - 40 мм	167,00	200,40					Теплоизоляция и уплотнение дверных рам и броней коковых печей	400	1	
ШАУ 42 - 50 мм	178,00	213,60								
Ткань асбестовая за м2										
Ткань АТ-1С	631,00	757,20	Для изделий промышленной техники и теплоизоляции поверхностей	400						
Ткань АТ-2	405,00	486,00								
Ткань АТ-3	414,00	496,80								
Ткань АТ-4	457,00	548,40								
Ткань АТ-5 арм.	811,50	973,80	Прорезиненные ткани, асбестостолиты	130-400						
Ткань АТ-7	819,00	982,80	с латунной проволокой							
Ткань АТ-9	620,00	744,00	Теплоизоляция поверхностей							
Ткань АСТ-1	787,00	944,40	Для изделий промышленной техники и теплоизоляции поверхностей	400						
Прокладочные материалы										
Наименование продукции	Цена за 1 кг, руб.		Назначение и область применения							
	без НДС	с НДС	Условия работы	T, °C	P, Мпа					
Паронит общего назначения листовой ПОН, ПОН-А, ПОН-Б ГОСТ 481-80										
ПОН 0,4 - 0,6 мм	156,00	187,20	Вода, пар, нефтепродукты, жидкий кислород и азот, газы	-182+500	0,25-6,4					
ПОН 0,8 - 1,0 мм	150,00	180,00								
ПОН 1,5 - 5,0 мм	128,00	153,60								
ПОН 6,0 мм	140,00	168,00								
Паронит маслобензостойкий листовой ПМБ ГОСТ 481-80										
ПМБ 0,4 - 0,6 мм	172,00	206,40	Нефтепродукты, рассолы, азот, коксовый газ	-40+500	2-10					
ПМБ 0,8 - 1,0 мм	162,00	194,40								
ПМБ 1,5 - 5,0 мм	135,00	162,00								
ПМБ 6,0 мм	142,00	170,40								
ПМБ-1 0,4-1,0 мм	320,00	384,00								
ПМБ-1 1,5-3,0 мм	298,00	357,60								
ПМБ-1 4,0-5,0 мм	306,00	367,20	-50+250	2,5-16						
Электронит ТУ- 38114146										
Электронит 0,3-0,5 мм	215,00	258,00	Электроизоляционный материал в электрических машинах и аппаратах.							
Электронит 1,0-3,0 мм	191,00	229,20								
Паронит электролизерный листовой ПЭ ГОСТ 481-80										
ПЭ 0,8 - 5,0 мм	153,00	183,60	Щелочи, водород, кислород	180	2,5					
Паронит "56" ТУ 38.11461-78										
Паронит 56 0,5-2,5 мм	1 500,00	1 800,00	Спирт, пар, кислород, масла	-182+500	3-7,5					
Паронит армированный сеткой ПА ГОСТ 481-80										
ПА 0,8 мм	350,00	420,00	Вода, пар, нефтепродукты, газы	+250 +450	7,5-10,0					
ПА 1,0-3,0 мм	310,00	372,00								
Материал марки ПКД ТУ 2575-016-00149386-99										
ПКД 0,6 ; 0,8 мм	346,00	415,20	Пар, вода, бензин, масло, нефтепродукты или продукты их сгорания	-50+400	до 12,5					
ПКД 1,0; 1,2 мм	300,00	360,00								
ПКД 1,5мм	297,00	356,40								
ПКД 1,75; 2,0 мм	292,00	350,40								
Материал марки ПДД ТУ 38.114406-92										
ПДД 1,5 мм.	299,00	358,80	Пар, вода, керосин, нефтепродукты, масла	-50+600	до 12,5					
ПДД , 1,75мм	299,00	358,80								
ПДД 2,0мм	288,00	345,60								
Лист армированный асбестальной										
ЛА-1 1,75 мм	500,00	600,00		-60+400	0,35 Мпа					
ЛА-1 2,0 мм	500,00	600,00								
Паронит кислотостойкий ПК ГОСТ 481-80										
ПК 1,0-4,0 мм	1100,00	1320,00	Кислоты, щелочи, окислители, нитрозные и другие агрессивные газы ,органич.раств-ли	+150+250	1,0-2,5					
Картон асбестовый КАОН										
Наименование	Цена за 1 кг, руб.		Назначение и область применения							
	без НДС	с НДС	Условия работы	T, °C	P, Мпа					
КАОН-1 3 - 6 мм	55,00	66,00	Теплоизоляция							
КАОН-3 2, 8, 10 мм	65,00	78,00								
КАП 1,3-1,9мм	180,00	216,00								
Лента тормозная тканая (ЛАТ-2)										
Толщина, мм	Ширина, мм	Цена за 1 м.кв.		Назначение и область применения						
4	13 - 90	4610,00	5532,00	Гусеничные и трелевочные трактора, тормозной механизм якорных установок, вспомогательный тормоз лебедок буровых установок						
5	13 - 95	4747,00	5696,40							
6	30 - 120	5164,00	6196,80							
7	40 - 150	5360,00	6432,00							
8	50 - 150	5603,00	6723,60							
	160 - 200	6495,00	7794,00							
9	50 - 200	6510,00	7812,00							
10	50 - 200	6694,00	8032,80							
12	90 - 200	8260,00	9912,00							
Квадратные метры = Ширина, мм / 1000 x Длина (погон. м) Длина (погон. м) = Ширина, мм / м2 x 1000										