



# ПАО "ФРИТЕКС"

Завод фрикционных и термостойких материалов

150003, Россия, г.Ярославль,

ул.Советская, 79, ИНН 7601000030, КПП 760601001

Отдел сбыта: тел./факс (4852) 25-99-04, 25-99-03,25-99-08

Web-site: www.fritex.ru

## Материалы бумага асбестовая, листы асбостальные (Цены указаны в российских рублях на 01.01.2018 года)

№ п/п	Наименование	Применяемость	Цена без НДС	Цена с НДС	Цена без НДС	Цена с НДС	
<b>Технические бумаги</b>							
<b>Бумага теплоизоляционная, кг.</b>							
1	БТ-0,65 x 950 мм	Для изоляции горячих поверхностей до 500 С			150,00	177,00	
2	БТ-1,00 x 950 мм				129,37	152,66	
<b>Бумага электроизоляционная, кг.</b>							
3	БЭ-0,3 x 950 мм				123,62	145,87	
4	БЭ-0,4 x 950 мм				119,23	140,69	
5	БЭ-0,5 x 950 мм				117,50	138,65	
<b>Уплотнительные материалы армированные</b>							
№ п/п	Наименование	Применяемость	Цена без НДС за кв.м	Цена с НДС за кв.м	Цена без НДС за лист	Цена с НДС за лист	
<b>Асбестовые, кв.м. / лист</b>							
6	ЛА-1 540 x 512 x 1,75 мм	Для уплотнений в автомобильной промышленности и предприятий индустрии	397,86	469,47	110,00	129,80	
7	ЛА-1 560 x 512 x 1,75 мм		397,86	469,47	114,07	134,60	
8	ЛА-1 590 x 512 x 1,75 мм		397,86	469,47	120,18	141,81	
9	ЛА-1 585 x 512 x 1,75 мм		397,86	469,47	119,16	140,61	
10	ЛА-1 640 x 512 x 1,75 мм		397,86	469,47	130,37	153,84	
11	ЛА-1 650 x 512 x 1,75 мм		397,86	469,47	132,41	156,24	
12	ЛА-1 625 x 512 x 1,75 мм		397,86	469,47	127,31	150,23	
13	ЛА-1 675 x 512 x 1,75 мм		397,86	469,47	137,50	162,25	
14	ЛА-1 830 x 512 x 1,75 мм		397,86	469,47	169,07	199,50	
15	ЛА-1 875 x 512 x 1,75 мм		397,86	469,47	178,24	210,32	
16	ЛА-2 540 x 512 x 1,5 мм		422,38	498,41	116,78	137,80	
17	ЛА-2 625 x 512 x 1,5 мм		422,38	498,41	135,16	159,49	
18	ЛА-2 550 x 512 x 1,5 мм		422,38	498,41	118,94	140,35	
19	ЛА-2 675 x 512 x 1,5 мм		422,38	498,41	145,97	172,24	
20	ЛА-2 650 x 512 x 1,5 мм		422,38	498,41	140,57	165,87	
21	ЛА-2 830 x 512 x 1,5 мм		422,38	498,41	179,49	211,80	
22	ЛА-2 840 x 512 x 1,5 мм		422,38	498,41	181,65	214,35	
23	ЛА-2 600 x 512 x 1,5 мм		422,38	498,41	129,76	153,12	
24	ЛА-2 750 x 512 x 1,5 мм		422,38	498,41	162,19	191,38	
25	ЛА-2 875 x 512 x 1,5 мм		422,38	498,41	179,23	211,49	
<b>Безасбестовые, кв. м.</b>							
26	Фритекс-710 600 x 512 x 1,5 мм		Для уплотнений в автомобильной промышленности и предприятий индустрии			483,06	570,01
<b>Уплотнительные материалы неармированные</b>							
№ п/п	Наименование		Применяемость	Цена без НДС за 1 кв.м.		Цена с НДС за 1 кв.м.	
<b>ЛИСТОВЫЕ ПРОКЛАДОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ</b>							
27	Материал безасбестовый армированный ФРИТЕКС-710 толщиной 0,7 мм.	Уплотнительные прокладки головки цилиндров и газопровода автомобильных двигателей	Листы шириной 512 мм., длина по согласованию		401,09	473,29	
28	Материал безасбестовый армированный ФРИТЕКС-710 толщиной 1,5 мм.	Уплотнительные прокладки головки цилиндров и газопровода автомобильных двигателей	Листы шириной 512 мм., длина по согласованию		460,07	542,88	
29	Материал прокладочный безасбестовый ФРИТЕКС-765НП толщиной 0,5 мм.	Изготовление вырубных уплотнительных прокладок для плоских фланцевых соединений автомобильной техники	Листы размером 1000x550 мм.		107,54	126,90	
30	Материал прокладочный безасбестовый ФРИТЕКС-765НП толщиной 0,6 мм.	Изготовление вырубных уплотнительных прокладок для плоских фланцевых соединений автомобильной техники	Листы размером 1000x520 мм.		135,85	160,30	
31	Материал прокладочный безасбестовый ФРИТЕКС-765НП толщиной 0,6 мм.	Изготовление вырубных уплотнительных прокладок для плоских фланцевых соединений автомобильной техники	Листы размером 1000x550 мм.		135,85	160,30	
32	Материал прокладочный безасбестовый ФРИТЕКС-765НП толщиной 0,8 мм.	Изготовление вырубных уплотнительных прокладок для плоских фланцевых соединений автомобильной техники	Листы размером 1000x550 мм.		141,55	167,03	
33	Материал прокладочный безасбестовый ФРИТЕКС-765 толщиной 0,5 мм.	Изготовление вырубных уплотнительных прокладок для плоских фланцевых соединений автомобильной техники	Листы размером 1000x550 мм.		121,77	143,69	

34	Материал прокладочный безасбестовый ФРИТЕКС-765 толщиной 0,8 мм.	Изготовление вырубных уплотнительных прокладок для плоских фланцевых соединений автомобильной техники	Листы размером 1000x550 мм.	142,89	168,61
35	Бумага асболотексная толщиной 0,6 мм	Изготовление армированного материала (аналог ЛА-2С) для прокладок головки цилиндров и газопроводов автомобильных двигателей	Листы размером 508x830 мм.	78,11	92,17

**РУЛОННЫЕ ПРОКЛАДОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование</b>	<b>Применяемость</b>	<b>Форма поставки</b>	<b>Цена без НДС за 1 кг.</b>	<b>Цена с НДС за 1 кг.</b>
36	Бумага безасбестовая прокладочная толщиной 0,7 мм.	Изготовление армированного материала для прокладок головки цилиндров и газопроводов автомобильных двигателей	Рулоны шириной 400-1000 мм.	111,46	131,52
37	Бумага безасбестовая прокладочная толщиной 0,9 мм.	Изготовление армированного материала для прокладок головки цилиндров и газопроводов автомобильных двигателей	Рулоны шириной 400-1000 мм.	107,12	126,40
38	Бумага латексная толщиной 0,8 мм	Изготовление армированного материала (аналог ЛА-1) для прокладок головки цилиндров и газопроводов автомобильных двигателей	Рулоны шириной 515 мм.	81,84	96,57
39	Материал прокладочный безасбестовый ФРИТЕКС-765НП толщиной 0,4 мм.	Изготовление вырубных уплотнительных прокладок для плоских фланцевых соединений автомобильной техники	Рулоны шириной 400-1000 мм.	180,21	212,65
40	Материал прокладочный безасбестовый ФРИТЕКС-765НП толщиной 0,5 мм.	Изготовление вырубных уплотнительных прокладок для плоских фланцевых соединений автомобильной техники	Рулоны шириной 400-1000 мм.	166,78	196,80
41	Материал прокладочный безасбестовый ФРИТЕКС-765НП толщиной 0,6 мм.	Изготовление вырубных уплотнительных прокладок для плоских фланцевых соединений автомобильной техники	Рулоны шириной 400-1000 мм.	159,87	188,65
42	Материал прокладочный безасбестовый ФРИТЕКС-765НП толщиной 0,7 мм.	Изготовление вырубных уплотнительных прокладок для плоских фланцевых соединений автомобильной техники	Рулоны шириной 400-1000 мм.	151,63	178,92
43	Материал прокладочный безасбестовый ФРИТЕКС-765НП толщиной 0,76 мм.	Изготовление вырубных уплотнительных прокладок для плоских фланцевых соединений автомобильной техники	Рулоны шириной 400-1000 мм.	146,48	172,85
44	Материал прокладочный безасбестовый ФРИТЕКС-765НП толщиной 0,8 мм.	Изготовление вырубных уплотнительных прокладок для плоских фланцевых соединений автомобильной техники	Рулоны шириной 400-1000 мм.	133,35	157,35
45	Материал прокладочный безасбестовый ФРИТЕКС-765НП толщиной 0,9 мм.	Изготовление вырубных уплотнительных прокладок для плоских фланцевых соединений автомобильной техники	Рулоны шириной 400-1000 мм.	138,58	163,52
46	Материал прокладочный безасбестовый ФРИТЕКС-765НП толщиной 0,95 мм.	Изготовление вырубных уплотнительных прокладок для плоских фланцевых соединений автомобильной техники	Рулоны шириной 400-1000 мм.	139,17	164,22
47	Материал прокладочный безасбестовый ФРИТЕКС-765НП толщиной 1,0 мм.	Изготовление вырубных уплотнительных прокладок для плоских фланцевых соединений автомобильной техники	Рулоны шириной 400-1000 мм.	138,23	163,11