

# ПРАЙС ЛИСТ

на кровельные и гидроизоляционные материалы.

Действует с 20.06.2023

№	Наименование	Цена 1м <sup>2</sup> (с НДС), руб.	Основа	Покрытие поверхности	M= кг/м <sup>2</sup> , не менее	S= рул/ м <sup>2</sup>	Кол-во рул./ под.
<b>СТЕКЛОИЗОЛ - Битумный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый материал</b>							
- потенциальный срок службы материалов не менее 8 лет      ТУ 5774-004-00289973-96, изм.№1-4							
Гибкость на брусе (R=25мм) не выше 0°С ; Теплостойкость в течение 2ч не ниже +80 °С							
1	Стеклоизол П-2,5	88,65	Стеклохолст	Пленка	2,5	10	36
2	Стеклоизол К-3,5	93,50	Стеклохолст	Кр.сер.	3,5	10	30
3	Стеклоизол П-2,5	93,40	Стеклоткань	Пленка	2,5	10	42
4	Стеклоизол К-3,5	102,10	Стеклоткань	Кр.сер.	3,5	10	30
5	Стеклоизол П-3,0	97,05	Стеклохолст	Пленка	3,0	15	23
6	Стеклоизол К-4,0	103,70	Стеклохолст	Кр.сер.	4,0	10	25
7	Стеклоизол П-3,0	105,80	Стеклоткань	Пленка	3,0	15	23
8	Стеклоизол К-4,0	114,15	Стеклоткань	Кр.сер.	4,0	10	25
9	Стеклоизол П-3,5	140,20	Стеклоткань	Пленка	3,5	10	30
10	Стеклоизол К-4,5	149,65	Стеклоткань	Кр.сер.	4,5	10	23
<b>СТЕКЛОКРОМ - битумный СБС модифицированный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый материал класса "СТАНДАРТ":</b>							
- потенциальный срок службы материалов не менее 10 лет      ТУ 5774-011-00289973-2008							
Гибкость на брусе (R=25мм) не выше -5°С ; Теплостойкость в течение 2 часов не ниже +80 °С							
11	Стеклокром П-3,0	115,15	Стеклохолст	Пленка	3,0	15	23
12	Стеклокром К-4,0	118,30	Стеклохолст	Кр.сер.	4,0	10	25
13	Стеклокром П-3,0	140,30 165,40	Стеклоткань Полиэстер	Пленка	3,0	15	23
14	Стеклокром К-4,0	147,55	Стеклоткань	Кр.сер.	4,0	10	25
15	Стеклокром К-4,0	171,25	Полиэстер	Кр.сер.	4,0	10	25
16	Стеклокром П-3,5	122,50	Стеклохолст	Пленка	3,7	10	28
17	Стеклокром К-4,5	134,25	Стеклохолст	Кр.сер.	4,85	10	23
18	Стеклокром П-3,5	161,70 173,80	Стеклоткань Полиэстер	Пленка	3,7	10	28
19	Стеклокром К-4,5	168,35	Стеклоткань	Кр.сер.	4,85	10	23
20	Стеклокром К-4,5	181,55	Полиэстер	Кр.сер.	4,85	10	23
<b>СТЕКЛОФЛЕКС - битумный СБС модифицированный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый материал класса "СТАНДАРТ":</b>							
- потенциальный срок службы материалов не менее 12 лет      ТУ 5774-012-00289973-2008							
Гибкость на брусе (R=25мм) не выше -10°С ; Теплостойкость в течение 2 часов не ниже +85 °С							
21	Стеклофлекс П-3,0	127,75	Стеклохолст	Пленка	3,0	15	23
22	Стеклофлекс К-4,0	130,95	Стеклохолст	Кр.сер.	4,0	10	25
23	Стеклофлекс П-3,0	152,10 173,25	Стеклоткань Полиэстер	Пленка	3,0	15	23
24	Стеклофлекс К-4,0	159,10	Стеклоткань	Кр.сер.	4,0	10	25
25	Стеклофлекс К-4,0	184,10	Полиэстер	Кр.сер.	4,0	10	25
26	Стеклофлекс П-3,5	173,15 192,40	Стеклоткань Полиэстер	Пленка	3,5	10	28
27	Стеклофлекс К-4,5	177,50	Стеклоткань	Кр.сер.	4,5	10	23
28	Стеклофлекс К-4,5	197,35	Полиэстер	Кр.сер.	4,5	10	23
<b>ЭЛАСТОБИТ - битумно-полимерный СБС модифицированный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый материал класса "СТАНДАРТ":</b>							
- потенциальный срок службы не менее 15 лет      ТУ 5774-010-00289973-2005							
Гибкость на брусе (R=25мм) не выше -15°С ; Теплостойкость в течение 2 часов не ниже +85 °С							
31	Эластобит П-3,0	134,85	Стеклохолст	Пленка	3,0	15	23
32	Эластобит К-4,0	138,10 148,10	Стеклохолст	Кр.сер. Слан.сер.	4,0	10	25
33	Эластобит П-3,0	168,10 187,15	Стеклоткань Полиэстер	Пленка	3,0	15	23
34	Эластобит К-4,0	172,75 182,75	Стеклоткань Стеклоткань	Кр.сер. Слан.сер.	4,0	10	25
35	Эластобит К-4,0	192,80 202,80	Полиэстер Полиэстер	Кр.сер. Слан.сер.	4,0	10	25
36	Эластобит П-3,5	151,35	Стеклохолст	Пленка	3,5	10	28
37	Эластобит К-4,5	158,00 168,00	Стеклохолст Стеклохолст	Кр.сер. Слан.сер.	4,5	10	23
38	Эластобит П-3,5	182,50 202,60	Стеклоткань Полиэстер	Пленка	3,5	10	28
39	Эластобит К-4,5	189,10 199,10	Стеклоткань Стеклоткань	Кр.сер. Слан.сер.	4,5	10	23
40	Эластобит К-4,5	217,10 227,10	Полиэстер Полиэстер	Кр.сер. Слан.сер.	4,5	10	23

# ПРАЙС ЛИСТ

на кровельные и гидроизоляционные материалы.

Действует с 20.06.2023

№	Наименование	Цена 1м <sup>2</sup> (с НДС), руб.	Основа	Покрытие поверхности	M= кг/м <sup>2</sup> , не менее	S= рул/ м <sup>2</sup>	Кол-во рул./ под.
<b>СТЕКЛОЭЛАСТ - битумно-полимерный СБС модифицированный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый материал класса "БИЗНЕС":</b>							
- потенциальный срок службы не менее 20 лет <span style="float: right;">ТУ 5774-007-00289973-2002, изм.№1</span>							
Гибкость на брусе (R=25мм) не выше -20 °С ; Теплостойкость в течение 2 часов не ниже +100 °С							
39	Стеклоэласт П-3,5	178,15	Стеклохолст	Пленка	3,7	10	28
40	Стеклоэласт К-4,5	202,50	Стеклохолст	Слан.сер.	4,85	10	23
41	Стеклоэласт П-3,5	206,20	Стеклоткань	Пленка	3,7	10	28
		229,95	Полиэстер				28
42	Стеклоэласт К-4,5	237,25	Стеклоткань	Слан.сер.	4,85	10	23
43	Стеклоэласт К-4,5	254,80	Полиэстер	Слан.сер.	4,85	10	23
44	Стеклоэласт П-4,0	221,25	Стеклоткань	Пленка	4,2	10	25
		246,10	Полиэстер				25
45	Стеклоэласт К-5,0	253,10	Стеклоткань	Слан.сер.	5,2	10	23
46	Стеклоэласт К-5,0	269,65	Полиэстер	Слан.сер.	5,2	10	23
<b>РУБИТЭКС битумно-полимерный СБС модифицированный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый класса "ПРЕМИУМ":</b>							
- потенциальный срок службы не менее 25 лет <span style="float: right;">ТУ 5774-003-00289973-2002</span>							
Гибкость на брусе (R=10мм) не выше -25 °С ; Теплостойкость в течение 2 часов не ниже +100 °С							
47	Рубитэкс П-3,5	196,05	Стеклохолст	Пленка	3,7	10	28
48	Рубитэкс К-4,5	222,35	Стеклохолст	Слан.сер.	4,85	10	23
49	Рубитэкс П-3,5	237,15	Стеклоткань	Пленка	3,7	10	28
		267,45	Полиэстер				28
50	Рубитэкс К-4,5	264,00	Стеклоткань	Слан.сер.	4,85	10	23
51	Рубитэкс К-4,5	293,10	Полиэстер	Слан.сер.	4,85	10	23
52	Рубитэкс П-4,0	253,50	Стеклоткань	Пленка	4,2	10	25
		278,40	Полиэстер				25
53	Рубитэкс К-5,0	276,35	Стеклоткань	Слан.сер.	5,4	10	23
54	Рубитэкс К-5,0	312,20	Полиэстер	Слан.сер.	5,4	10	23
55	Рубитэкс П-5,0	303,15	Стеклоткань	Пленка	5,5	10	23
		333,50	Полиэстер				23
56	Рубитэкс К-6,0	316,50	Стеклоткань	Слан.сер.	6,2	8	23
57	Рубитэкс К-6,0	353,15	Полиэстер	Слан.сер.	6,2	8	23
58	Рубитэкс – мост	397,70	Полиэстер	Песок	6,0	8	23

Устанавливается скидка на Стеклоэласт и Рубитэкс в размере 2,0 (два) руб./м2 при единовременной оплате 10 000м2

<b>ПРАЙМЕР БИТУМНЫЙ:</b>				
ТУ 5775-013-00289973-2010				
№	Наименование	Цена 1кг (с НДС), руб.	Тара-ведро л/кг	ведер/под
1	Праймер битумный	131,85	20/16	36
2	Праймер концентрат	109,55	20/16	36
<b>МАСТИКА ХОЛОДНАЯ БИТУМНАЯ:</b>				
ТУ 5775-014-00289973-2011				
№	Наименование	Цена 1кг (с НДС), руб.	Тара-ведро л/кг	ведер/под
1	Мастика холодная битумная	99,30	20/16	36
2	Мастика холодная битумно-полимерная	126,30	20/16	36

Все цены указаны на условиях самовывоза со склада ЗАО «Оргкровля» г. Рязань.

Продукция ЗАО «Оргкровля» сертифицирована

**Закрытое акционерное общество**  
**«ОРГКРОВЛЯ»**



390005, г. Рязань, ул. Ленинского комсомола д. 5А Тел. (4912) 76-38-76, 76-15-83 Факс (4912) 98-48-80 WEB: www.orgkrovli.ru E-mail market@orgkrovli.ru