



# ООО "Мягкая Кровля"

109004, г. Москва, Тетеринский пер, д.16; многоканальный телефон (495) 790-72-87  
 Тел/факс: (495) 911-95-10, 912-69-84, 911-95-76, 912-45-55, 911-09-93, 912-36-85, 911-24-73, 911-31-94  
 www.mkrovlya.com E-mail: sale@mkrovlya.ru 7907287@mail.ru



прайс-лист №3 от 29.09.2015

склад: г. Реутов, Московская обл., 1,5км от МКАД по Горьковскому шоссе

№	Наименование	Размер рулона, м	Производитель	Поверхность Основа	Цена м2	оптовая рулон	Цена свыше одного поддона (руб/рулон)	Цена до одного поддона (руб/рулон)	кол-во рулонов на поддоне
<b>I АПП - модифицированные битумно-полимерные материалы</b>									
1	Изопласт П (ХПП-3,0)	10x1,0	г. Кириши	пленка/холст	103,84	1 038,40	1 064,36	1 090,97	30
2	Изопласт П (ЭПП-3,0)	10x1,0	г. Кириши	пленка/полиэфир	129,80	1 298,00	1 330,45	1 363,71	30
3	Изопласт П (ХПП-4,0)	10x1,0	г. Кириши	пленка/холст	119,18	1 191,80	1 221,60	1 252,13	23
4	Изопласт П (ЭПП-4,0)	10x1,0	г. Кириши	пленка/полиэфир	146,32	1 463,20	1 499,78	1 537,27	23
5	Изопласт П (ЭПП-5,0)	10x1,0	г. Кириши	пленка/полиэфир	162,84	1 628,40	1 669,11	1 710,84	16
6	Изопласт П (ЭМП-5,5)	8x1,0	г. Кириши	песок/полиэфир	182,90	1 463,20	1 499,78	1 537,27	16
7	Изопласт К (ЭКП-4,5)	10x1,0	г. Кириши	цв. сланец/полиэфир	166,38	1 663,80	1 705,40	1 748,03	20
8	Изопласт К (ЭКП-5,0) Р	10x1,0	г. Кириши	гранулят/полиэфир	164,02	1 640,20	1 681,21	1 723,24	16
9	Изопласт К (ЭКП-5,0)	10x1,0	г. Кириши	сер. сланец/полиэфир	177,00	1 770,00	1 814,25	1 859,61	16
<b>II СБС - модифицированные битумно-полимерные материалы</b>									
10	ИзоЭласт П (СБС ХПП-3,0)	10x1,0	г. Кириши	пленка/холст	107,38	1 073,80	1 100,65	1 128,16	30
11	ИзоЭласт П (СБС ЭПП-4,0)	10x1,0	г. Кириши	пленка/полиэфир	152,22	1 522,20	1 560,26	1 599,26	23
12	ИзоЭласт К (СБС ЭКП-5,0)	10x1,0	г. Кириши	цв. сланец/полиэфир	178,18	1 781,80	1 826,35	1 872,00	16
<b>III ЭПБ - модифицированные битумно-полимерные материалы</b>									
13	Мостопласт	8x1,0	г. Кириши	песок/полиэфир	239,54	2 395,40	2 455,29	2 516,67	16
14	Пласто Мост Лит	8x1,0	г. Кириши	песок/полиэфир	257,24	2 572,40	2 636,71	2 702,63	16