



ГИПСОКАРТОН KNAUF

№ п/п	Наименование материала			Размер, мм			Толщина	шт/пал лет	Вес, кг	Ед. изм.	Цена, лей
				Длина	Ширина	Толщина					
1	ГИПСОКАРТОН		3,00 м2	2500	1200	9,5	стандартный	67	21	лист	75
2							влагостойкий	77	21	лист	87
3							стандартный	47	25,2	лист	85
4							влагостойкий	51	25,2	лист	96
5							огнестойкий	51	31	лист	119

ПАЗОГРЕБНЕВАЯ ПЛИТА KNAUF

6	ГИПСОВАЯ ПЛИТА	пазогребневая	0,33 м2	667	500	80	стандартная	45		лист	49
7							влагостойкая	45		лист	62

ГРУНТОВКИ, КЛЕИ

8	TIEFENGRUND	гипсовые штукатурки, г/картон, г/плита и др. хорошо впитывающие влагу поверхности		KNAUF				5	ведро	107
9								10	ведро	194
10	GRUNDIERMITTEL	газо- и пенобетон, кирпич, цем. штукатурки, бетон		KNAUF				5	ведро	260
11								10	ведро	500
12	BASISGRUND	цем. и гипс. штукатурки, г/плита, кирпич, камень		KNAUF				5	ведро	55
13								10	ведро	97
14	BETOCONTACT	плотные, гладкие, слабо впитывающие основания (бетон, цем. штукатурки, пенополистирол, керамика)		KNAUF				5	ведро	130
15								10	ведро	249
16								20	ведро	486
17	QUARZGRUND	бетон, цем. и гипс. штукатурки, г/плита, кирпич		KNAUF				5	ведро	114
18	КЛЕЙ ПВА (Knauf)	клей		KNAUF				1	ведро	27
19								5	ведро	103
20								10	ведро	184

ФИНИШНЫЕ ШПАТЛЕВКИ

21	SHEETROCK	готовая финишная шпатлевка с виниловыми волокнами	KNAUF	Греция/Молдова				30	25	ведро	310
22								120	6	ведро	115
23	UNIGLET PASTA		KNAUF	Молдова				30	25	ведро	281
24								48	14	ведро	189
25								80	6	ведро	100

ШТУКАТУРНЫЕ ГИПСОВЫЕ СМЕСИ

26	ROTBAND	штукатурная смесь	KNAUF					40	30	мешок	98
27	DUNPUTS	штукатурная смесь	KNAUF					40	30	мешок	68
28	MP-75	штукатурная смесь	KNAUF		машинная			40	30	мешок	80
29	HP-START	штукатурная смесь	KNAUF					40	30	мешок	65
30	EURO AS	штукатурная смесь	Молдова					40	30	мешок	48
								п/э мешок	40	30	мешок

ШПАТЛЕВОЧНЫЕ ГИПСОВЫЕ СМЕСИ

31	VEONIT LR+	полимерная шпатлевочная смесь	VEBER					48	20	мешок	240
32	POLYMER FINISH	полимерная шпатлевочная смесь	KNAUF					60	20	мешок	117
33	FUGENFULLER	шпатлевочная смесь	KNAUF					50	25	мешок	102
34	HP-FINISH	шпатлевочная смесь	KNAUF					50	25	мешок	79
35	SATENGIPS	шпатлевочная смесь	KNAUF					50	25	мешок	79
36	ЦЕМЕНТ БЕЛЫЙ	M-400	Болгария					64	25	мешок	82
37								M-600	64	25	мешок
38	ГИПС	Ивано-Франковск	Украина						40	тонна	1800
39	ИЗВЕСТЬ	CL 90-S	"Celco" Румыния					50	25	мешок	80
40								"Carneuse"	60	20	мешок

СУХИЕ СМЕСИ НА ОСНОВЕ ЦЕМЕНТА

41	UNIVERSALPUTZ	универсальная цементная смесь		для внутр./				40	30	мешок	76
42	MP-ZEMENT	штукатурная машинная смесь		наруж. работ		машинная		40	30	мешок	89
43	FASSADENSPACHTEL	штукатурная смесь для наружных фасадных работ		для наруж. работ		weiss		60	20	мешок	84
44								grau	60	20	мешок
45	KNAUF NIVELIR	самовыравнивающаяся смесь для стяжки				FE-80		48	25	мешок	126

КЛЕЕВЫЕ СМЕСИ НА ОСНОВЕ ГИПСА/ЦЕМЕНТА

46	PERLFIX	ГКЛ, гипсоплиты, полистирол						50	25	мешок	65
47	FLIESENKLEBER-N	плитка, камень, минвата				водостойкий		48	25	мешок	64
48	KLEBER-SPACHTEL	армирование минваты, полистирола						48	25	мешок	107
49	FLIESENKLEBER-BAUUND	керамическая плитка						48	25	мешок	81
50	FLEKKLEBER	мрамор, камень, порцеланат				термо/		48	25	мешок	121
51	KLEBER-BAZALT	приклеивание минваты				водостойкий		48	25	мешок	100
52	KLEBER-PLAST	приклеивание полистирола						48	25	мешок	95




ШИФЕР

№ п/п	Наименование материала	Производство	Марка	Размер, м		Толщина	Площадь, м ²	Масса, кг	Ед. изм.	Цена, лей
				Длина	Ширина					
1	ШИФЕР СЕРЫЙ	Россия, Украина	8-волновой	1,75	1,13	5,8 мм	1,98		лист	85
3	ШИФЕР СЕРЫЙ БЕЗАСБЕСТОВЫЙ	Украина	8-волновой	1,75	1,13	5,8 мм	1,98		лист	140
4	ШИФЕР ОКРАШЕННЫЙ	Украина	красн., коричн.	1,75	1,13	5,8 мм	1,98		лист	155
6	ПОЛОВИНКА ШИФЕРА ОКРАШЕННАЯ		зелён., синий	1,00	1,13	5,8 мм	1,13		лист	88
7	КОНЕК СЕРЫЙ	Украина	КС-1	1,13					компл.	-
8	КОНЕК ОКРАШЕННЫЙ	Украина	УКС	1,13					компл.	190
9	ШИФЕР ПЛОСКИЙ	Россия		1,50	1,00	8 мм	1,50	28 кг	лист	130
10		Украина		1,50	1,20	8 мм	1,80		лист	175
11		Россия		1,75	1,20	8 мм	2,10	лист	190	
12		Украина		3,00	1,50	10 мм	4,50	87 кг	лист	470

ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ

№ п/п	Наименование материала		Диаметр, мм	Длина, м	Давление	Прочность на изгиб	Диаметр внутр./нар.	Масса, кг	Ед. изм.	Цена, лей
12	ТРУБА БЕЗНАПОРНАЯ (с муфтой)	Россия	Ø 100	3,95	0,4 МПа	1800 Н	94/108	21 кг	шт.	195
13		Белгород	Ø 150	3,95		3900 Н	137/153	32 кг	шт.	325
14			Ø 200	3,95		-	180/204	64 кг	шт.	680
15	ТРУБА НАПОРНАЯ ВТ-9 (с муфтой)	Украина	Ø 100	5,00	1,8 МПа	4500 Н	100/122	37 кг	шт.	360
16		Ивано-Франковск	Ø 150	5,00	1,5 МПа	11000 Н	141/168	60 кг	шт.	560

ДСП, ДВП, ОСВ, ФАНЕРА

№ п/п	Наименование материала	Производство	марка/ сорт	шт/ паллет	Размер, м		Площадь, м ²	Толщ., мм	Ед. изм.	Цена, лей
					Длина	Ширина				
17	ДСП	Украина	-		3,50	1,75	6,125	15	лист	395
18					3,50	1,75	6,125	16	лист	410
19	ДВП	Белоруссия	-	200	2,75	1,70	4,68	2,5	лист	110
20										
21	 OSB-3				2,50	1,25	3,13	6	лист	170
22								9	лист	198
23								10	лист	211
24								12	лист	253
25								15	лист	313
26								18	лист	375
27								22	лист	458
28								25	лист	520
29	ФАНЕРА	Белоруссия	4/4 (береза)		1,52	1,52	2,31	4	лист	123
30								6	лист	167
31								8	лист	211
32								10	лист	260
33								12	лист	308
34								15	лист	371
35		18	лист	446						
36		Белоруссия	2/4, 3/4 (береза)		1,52	1,52	2,31	4	лист	127
37								6	лист	176
38								8	лист	215
39	10							лист	264	
40	12	лист	313							
41	15	лист	390							
42	18	лист	469							
43	21	лист	547							
44	24	лист	655							
45	ФАНЕРА ЛАМИНИРОВАННАЯ	Китай	-		2,44	1,22	2,98	9	лист	455
46								12	лист	507
47								15	лист	615
48								18	лист	686
49								21	лист	840
50								9	лист	484
51		12	лист	567						
52		15	лист	673						
53		18	лист	755						
54		21	лист	875						
55		Россия	-		2,44	1,22	2,98	9	лист	555
56								9	лист	634
57	12							лист	792	
58	15							лист	838	
59	18							лист	893	
60	21							лист	1158	

РУЛОННЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ НА ОСНОВЕ БИТУМА

№ п/п	Наименование материала	ТЕХНО НИНОЛЬ	Основа	Марка	Размер, м		Площадь в рулоне, м ²	Масса, кг	Ед. изм.	Цена, лей
					Длина	Ширина				
60	РУБЕРОИД		картон	РКП-350	15,00	1,00	15,00		рулон	104
63	ЛИНОКРОМ		стеклохолст	ХПП-3,5	10,00	1,00	10,00		рулон	244
65										
66	БИПОЛЬ		стеклохолст	ХПП	15,00	1,00	15,00		рулон	440
67										
68	БИТУМ			БНК 90/30			бухта - 30 кг		кг	9
69										
70	ПРАЙМЕР БИТУМНЫЙ	"АКВАМАСТ"	концентрат				ведро - 18 л		ведро	381



ГИПСОКАРТОННЫЕ СИСТЕМЫ

№ п/п	Наименование материала	Производитель	Размер	Вид	Размер		Вес, кг/шт	Штук в упаковке	Ед. изм.	Цена, лей
					Длина	Толщина				
ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА										
1	CD (монтажный)	Рига	60x27		3 м	0,6 мм	KNAUF	12	шт	52,8
2		Молдова			3 м	0,4 мм		108	шт	24,15
3					4 м			108	шт	32,2
4	UD (направляющий)	Рига	27x28,2		3 м	0,6 мм	KNAUF	16	шт	38,5
5		Молдова			3 м	0,4 мм		192	шт	15,55
6					4 м			192	шт	20,7
7	CW-50 (перегородочный, монтажный)	Молдова	50x48,8		3 м	0,45 мм		144	шт	46,8
8					4 м			144	шт	62,4
9	CW-75 (перегородочный, монтажный)	Молдова	50x73,8		3 м	0,45 мм		96	шт	55,6
10					4 м			96	шт	74,2
11	CW-100 (перегородочный, монтажный)	Молдова	50x98,8		3 м	0,45 мм		64	шт	63,4
12					4 м			64	шт	84,5
13	UW-50 (перегородочный, направляющий)	Молдова	40x50		3 м	0,45 мм		180	шт	32
14					4 м			180	шт	42,7
15	UW-75 (перегородочный, направляющий)	Молдова	40x75		3 м	0,45 мм		120	шт	36,4
16					4 м			120	шт	48,5
17	UW-100 (перегородочный, направляющий)	Молдова	40x100		3 м	0,45 мм		80	шт	45
18					4 м			80	шт	60

ЭЛЕМЕНТЫ КРЕПЛЕНИЯ

19	ПОДВЕС ПРЯМОЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	Молдова	60x125				0,6	250	шт	1,25
20		Украина					0,9	100	шт	1,75
21	СОЕДИНЕНИЕ УНИВЕРСАЛЬНОЕ (крабовое)	Украина					0,120	72	шт	4
22	СОЕДИНЕНИЕ для НАРАЩИВАНИЯ CD-профиля	Украина					0,040	180	шт	2
23	СОЕДИНЕНИЕ ДВУХУРОВНЕВОЕ (крестовое)	Украина					0,042	100	шт	2,3
24	ПОДВЕС ПОВОРОТНЫЙ С РАЗЖИМНЫМ ЭЛЕМЕНТОМ	Украина	∅4мм				0,048	120	шт	4
25	СОЕДИНЕНИЕ УГЛОВОЕ для CD-профиля	Украина					0,054	150	шт	1,8
26	ПОДВЕС ПРУЖИННЫЙ (бабочка) (для выравнивания подвесного потолка)	Украина					0,014	500	шт	2,3
27	СТЕРЖЕНЬ С КОЛЬЦОМ (∅4мм)	Украина			0,25 м		0,027	100	шт	1,5
28					0,5 м		0,052	100	шт	2,3
29					1 м		0,101	100	шт	3,5
30	РЕЙКА МАЯЧНАЯ (6 мм)	Украина			2,5 м	6 мм		25	шт	6,5
31					3 м	6 мм		25	шт	7,7
32	РЕЙКА МАЯЧНАЯ (10 мм)	Украина			2,5 м	10 мм		25	шт	8
33					3 м	10 мм		25	шт	9,5
34	УГОЛ ПЕРФОРИРОВАННЫЙ	алюми- ниевый			2,5 м			50	шт	8,5
35		пласти- ковый			3 м		50	шт	10	
36					2,5 м		50	шт	6,8	
37			3 м		50	шт	8			
38	УГОЛ ПЕРФОРИРОВАННЫЙ С СЕТКОЙ	алюми- ниевый			2,5 м	-	-	25	шт	12
39		пласти- ковый			3 м	-	-	25	шт	14
40					2,5 м	-	-	25	шт	12
41					3 м	-	-	25	шт	14
42	УГОЛ АРОЧНЫЙ PVC	пласти- ковый			2,5 м	-	-	50	шт	6,5
43					3 м	-	-	50	шт	8
44	УГОЛ ШТУКАТУРНЫЙ ОЦИНКОВАННЫЙ	стальной	36 мм		2,5 м			25	шт	7,3
45					3 м			25	шт	8,8

ДЮБЕЛЯ, САМОРЕЗЫ

№ п/п	Наименование материала	Производство	Размер, мм	Цена, лей/шт	Штук в упаковке	Ед. изм.	Цена, лей/уп.
46	САМОРЕЗЫ ДЛЯ Г/К ПО МЕТАЛЛУ (оксидированные)		3,5 x 25	0,085	1000	уп	85
47			3,5 x 35	0,115	1000	уп	115
48	САМОРЕЗЫ ДЛЯ Г/К ПО ДЕРЕВУ (оксидированные)		3,5 x 25	0,085	1000	уп	85
49			3,5 x 35	0,115	1000	уп	115
50			3,5 x 41	0,14	500	уп	70
51			3,5 x 45	0,15	500	уп	75
52			3,5 x 51	0,17	500	уп	85
53			3,5 x 55	0,18	500	уп	90
54			3,9 x 64	0,26	250	уп	65
55			4,2 x 70	0,32	250	уп	80
56			4,2 x 75	0,34	200	уп	68
57			4,2 x 76	0,36	250	уп	90
58			4,2 x 90	0,43	200	уп	86
59			4,8 x 100	0,55	200	уп	110
60			4,8 x 102	0,65	200	уп	130
61	САМОРЕЗЫ ДЛЯ ПРОФИЛЯ С ПРЕСС-ШАЙБОЙ (оцинкованные, острые 0,9 мм)		4,2 x 13	0,105	1000	уп	105
62	ДЮБЕЛЬ С ШУРУПОМ (с бортиком)		6 x 40	0,30	200	уп	60
63			6 x 60	0,46	200	уп	92
64			6 x 80	0,60	100	уп	60



ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНАЯ МИНЕРАЛЬНАЯ ВАТА "ROCKWOOL"

№ п/п	Наименование материала		Плотность, кг/м³	Теплопроводность	Кол-во листов в уп.	Размер, мм			м² в упаковке	м³ в упаковке	Цена, лей		
						Длина	Ширина	Толщина			Упаковка	м²	м³
1	MULTIROCK ROLL	скатные крыши, чердаки, мансарды, полы на лагах	22	0,044	2	4500	1000	100	9,00	0,900	482,00	53,56	535,56
2					6250	1000	150	6,25	0,938	496,00	79,36	529,07	
3					4750	1000	200	4,75	0,950	499,00	105,05	525,26	
4	ROCKMIN	скатные крыши, чердаки, мансарды, перегородки	30	0,039	18	1000	600	50	10,80	0,540	295,00	27,31	546,30
5					1000	600	100	6,00	0,600	315,00	52,50	525,00	
6					1000	600	150	3,60	0,540	295,00	81,94	546,30	
7	SUPERROCK	крыши, чердаки, мансарды, каркасные стены, перегородки	38	0,035	15	1000	610	50	9,15	0,458	338,00	36,94	738,80
8					1000	610	80	6,10	0,488	349,00	57,21	715,16	
9					1000	610	100	4,88	0,488	345,00	70,70	706,97	
10	ROCKTON	тепло- звукоизоляционные плиты для перегородок и вентфасадов	50	0,036	12	1000	610	50	7,32	0,366	401,00	54,78	1095,63
11					8	1000	610	70	4,88	0,342	393,00	80,53	1150,47
12					6	1000	610	100	3,66	0,366	405,00	110,66	1106,56
13	VENTI MAX	вентилируемые фасады (плиты двойной плотности 90+45)	80	0,036	8	1000	600	50	4,80	0,240	354,00	73,75	1475,00
14	WENTI ROCK MAX				4	1000	600	100	2,40	0,240	335,00	139,58	1395,83
15					2	1000	600	180	1,20	0,216	240,00	200,00	1111,11
16	FRONTROCK S	штукатурный фасад, 10 кПа	110	0,037	8	1000	600	20	4,80	0,096	357,00	74,38	3718,75
17					8	1000	600	30	4,80	0,144	493,00	102,71	3423,61
18					4	1000	600	50	2,40	0,120	308,00	128,33	2566,67
19	FRONTROCK MAX E	штукатурный фасад, 22 кПа (плиты двойной плотности 150+80)	150/80	0,036	3	1000	600	80	1,80	0,144	312,00	173,33	2166,67
20					3	1000	600	100	1,80	0,180	366,00	203,33	2033,33
24	FASROCK	штукатурный фасад, 36 кПа	135	0,039	3	1000	600	80	1,80	0,144	336,00	186,67	2333,33

ТЕХНИЧЕСКАЯ МИНЕРАЛЬНАЯ ВАТА "ROCKWOOL"

25	ALU LAMELLA MAT (с алюминиевой фольгой)	тепловая, акустическая и противоконденсатная изоляция вентканалов, резервуаров, труб и трубопроводов t°≤250°C	36	0,038	1	10000	1000	20	10,00	0,200	480,00	48,00	2400,00
26					1	8000	1000	30	8,00	0,240	450,00	56,25	1875,00
27					1	6000	1000	40	6,00	0,240	417,00	69,50	1737,50
28					1	5000	1000	50	5,00	0,250	390,00	78,00	1560,00
29	ALFAROCK (с алюминиевой фольгой)	изоляция саун, резервуаров, труб и трубопроводов t°≤250°C	60	0,034	1	5000	1000	50	5,00	0,250	420,00	84,00	1680,00
30					1	4000	1000	80	4,00	0,320	492,00	123,00	1537,50
31	FIREROCK (с алюминиевой фольгой)	изоляция каминов t°≤600°C	80	0,036	8	1000	600	25	4,80	0,120	621,00	129,38	5175,00
32					10	1000	600	30	6,00	0,180	820,00	136,67	4555,56

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНАЯ МИНЕРАЛЬНАЯ ВАТА "ТЕХНО"

33	ТЕПЛОРОЛ	скатные крыши, чердаки, мансарды, полы на лагах	28	0,038	2	4000	1000	50	8,00	0,400	250,00	31,25	625,00
34					1	4000	1000	100	4,00	0,400	250,00	62,50	625,00
35	РОКЛАЙТ	скатные крыши, чердаки, мансарды, полы на лагах, перегородки, каркасные стены	35	0,039	8	1200	600	50	5,76	0,288	201,00	34,90	697,92
36					4	1200	600	100	2,88	0,288	201,00	69,79	697,92
37	ТЕХНОБЛОК	для перегородок и вентфасадов, каркасные стены (сайдинг, доска)	45	0,037	12	1200	600	50	8,64	0,432	472,00	54,63	1092,59
38	ТЕХНОВЕНТ	вентилируемые фасады, высокие перегородки, трехслойные стены	80	0,036	6	1200	600	50	4,32	0,216	374,00	86,57	1731,48
39					3	1200	600	100	2,16	0,216	374,00	173,15	1731,48
40	ТЕХНОФАС	штукатурный фасад	135	0,040	7	1200	600	30	5,04	0,151	372,00	73,81	2460,32
41					5	1200	600	40	3,60	0,144	336,00	93,33	2333,33
42					6	1200	600	50	4,32	0,216	503,00	116,44	2328,70
43					4	1200	600	60	2,88	0,1728	403,00	139,93	2332,18
44					3	1200	600	70	2,16	0,1512	354,00	163,89	2341,27
45					3	1200	600	80	2,16	0,1728	403,00	186,57	2332,18
46					2	1200	600	100	1,44	0,144	336,00	233,33	2333,33
47	3	1200	600	100	2,16	0,216	503,00	232,87	2328,70				

ДЮБЕЛЯ ДЛЯ ИЗОЛЯЦИИ

№ п/п	Наименование материала		Толщина минваты, мм	Размер, мм	Штук в уп.	Цена, лей/шт.						
						бетон	газобетон, пенобетон, кирпич пустотел.	пластик (LIT/LTX)	сталь (LIM/LGX)	сталь (LFM)		
47	ДЮБЕЛЬ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПЕНОПЛАСТА И МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ					< 20	-	10x70	200	0,80	-	-
48						< 40	-	10x90	200	0,88	1,50	-
49						< 60	-	10x110	200	0,92	1,65	-
50						< 70	< 20	10x120	200	1,05	1,85	-
51						< 90	< 40	10x140	200	1,20	2,25	3,20
52						< 110	< 60	10x160	200	1,30	2,45	3,50
53						< 130	< 80	10x180	200	1,50	2,65	3,80
54						< 150	< 100	10x200	200	1,80	2,90	4,20
55						< 180	< 120	10x220	100	2,35	3,60	4,60
56						< 220	< 160	10x260	100	2,50	5,40	6,00



ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНАЯ МИНЕРАЛЬНАЯ ВАТА "KNAUF INSULATION"

№ п/п	Наименование материала		Плотность, кг/м ³	Теплопроводность	Кол-во листов в уп.	Размер, мм			м ² в упа-ковке	м ³ в упа-ковке	Цена, лей		
						Длина	Ширина	Толщина			Упаковка	м ²	м ³
1	KNAUF THERMO ROLL	скатные крыши, перекрытия, полы на лагах	11	0,040	2	10000	1200	50	24,00	1,200	350	14,58	291,67
2			11	0,041	2	7500	1200	50	18,00	0,900	250	13,89	277,78
3			11	0,044	2	6250	1200	50	15,00	0,750	220	14,67	293,33
4	KNAUF THERMO ПЛИТА	скатные крыши, перекрытия, полы на лагах, перегородки	15	0,037	24	1250	610	50	18,30	0,915	428	23,39	467,76
5			12		1250	610	100	9,15	0,915	428	46,78	467,76	

ЭКСТРУДИРОВАННЫЙ ПЕНОПОЛИСТИРОЛ "ТЕХНОНИКОЛЬ"

№ п/п	Наименование материала	Область применения	Теплопроводность	Кол-во листов в уп.	Размер, мм			м ² в упа-ковке	м ³ в упа-ковке	Цена, лей			
					Длина	Ширина	Толщина			Упаковка	лист	м ²	м ³
6	ТЕХНОПЛЕКС XPS 35-250 Стандарт	теплоизоляция кровли, полов, фундамента, утепление фасадов 35 кг/м ³	0,031	20	1200	600	20	14,4	0,288	522	26,10	36,25	1812,50
7				13	1180	580	30	8,8972	0,266916	474	36,46	53,28	1775,84
8				10	1180	580	40	6,844	0,27376	486	48,60	71,01	1775,28
9				8	1180	580	50	5,47520	0,27376	477	59,63	87,12	1742,40
10				4	1180	580	100	2,7376	0,27376	521	130,25	190,31	1903,13

ПЕНОПЛАСТ

№ п/п	Наименование материала	Область применения	Плотность, кг/м ³	Кол-во листов в уп.	Размер, мм			м ² в упа-ковке	м ³ в упа-ковке	Цена, лей			
					Длина	Ширина	Толщина			Упаковка	лист	м ²	м ³
11	ПЕНОПЛАСТ (полистирол)	теплоизоляция кровли, полов, фундамента, утепление фасадов 15/25 кг/м ³	15/25	24	1000	500	20	12,00	0,240	166	7	13,83	691,67
12				16	1000	500	30	8,00	0,240	166	10,4	20,75	691,67
13				12	1000	500	40	6,00	0,240	166	13,9	27,67	691,67
14				10	1000	500	50	5,00	0,250	173	17,3	34,60	692,00
15				5	1000	500	100	2,50	0,250	173	34,6	69,20	692,00
16		теплоизоляция кровли, полов, фундамента, утепление фасадов 25 кг/м ³	25	24	1000	500	20	12,00	0,240	213	8,9	17,75	887,50
17				16	1000	500	30	8,00	0,240	213	13,4	26,63	887,50
18				12	1000	500	40	6,00	0,240	213	17,8	35,50	887,50
19				10	1000	500	50	5,00	0,250	222	22,2	44,40	888,00
20				5	1000	500	100	2,50	0,250	222	44,4	88,80	888,00
21		теплоизоляция кровли, полов, фундамента, утепление фасадов 35 кг/м ³	35	24	1000	500	20	12,00	0,240	365	15,3	30,42	1520,83
22				16	1000	500	30	8,00	0,240	365	22,9	45,63	1520,83
23				12	1000	500	40	6,00	0,240	365	30,5	60,83	1520,83
24				10	1000	500	50	5,00	0,250	380	38	76,00	1520,00
25				5	1000	500	100	2,50	0,250	380	76	152,00	1520,00
26	ГРАНУЛЫ ПОЛИСТИРОЛЬНЫЕ	-	-	-	-	-	-	0,500	242	-	-	484,00	

КРОВЕЛЬНЫЕ ПЛЕНКИ И МЕМБРАНЫ

№ п/п	Наименование материала			Плотность, г/м ²	Размер, м		м ² в рул.	м.п. в рул.	Цена, лей		
					Длина	Ширина			м ²	м.пог.	рулон

ПАРОБАРЬЕР

27	SILVER N 70	стандартная пароизоляция	70	50	1,50	75,00	50,00	5,20	7,8	390,00
28	STANDART N 80	армированная пароизоляция	80	50	1,50	75,00	50,00	6,07	9,1	455,00
29	STROTEX AL 90	армированная пароизоляция с алюминиевой фольгой	90	50	1,50	75,00	50,00	9,40	14,1	705,00
30	JUTAFOL N 110 Reflex	армированная пароизоляция с алюминиевой фольгой	110	50	1,50	75,00	50,00	12,13	18,2	910,00

ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ

31	SILVER D 70	стандартная гидроизоляция	70	50	1,50	75,00	50,00	5,20	7,8	390,00
32	STANDART D 80	армированная гидроизоляция	80	50	1,50	75,00	50,00	6,07	9,1	455,00
33	STROTEX AC 140	антиконденсатная гидроизоляция	140	50	1,50	75,00	50,00	9,40	14,1	705,00

СУПЕРДИФфуЗИОННЫЕ МЕМБРАНЫ

34	STROTEX 1300 Basic	супердиффузионная подкровельная мембрана	115	50	1,50	75,00	50,00	10,73	16,1	805,00
35	WIGOFOL 100	ветрозащитная мембрана для вентфасадов	100	50	1,50	75,00	50,00	7,07	10,6	530,00

ЦЕМЕНТ

№	Наименование	Описание	Марка	Пр-во	Мешок	Вес, меш.	Ед. изм.	Цена
36	CemPLAST (MC-12.5)	смесь для стяжки и штукатурки	-	Резина (LaFarge)	HRB-смесь	зеленый	40 кг	1450
37	ПЦ-400	нормальнотвердеющий	M400		CEM II/B-L 32,5R	красный	40 кг	1600
38	CemFORT (MC-32.5)	нормальнотвердеющий	M450		CEM II/B-L 32,5R	красный	40 кг	1830
39	CemFORT (MC-42.5)	для бетона марки Экстра ≥ M250	M500		CEM I 42,5R	синий	40 кг	1910
40	CemFORT (MC-42.5)	для бетона марки Экстра ≥ M300	M550		CEM I 42,5R	синий	40 кг	1960
41	ПЦ-400	для бетона марки ≤ M250	M400	Moldcim	-	бум. мешок	40 кг	1600
42	ПЦ-500	для бетона марки Экстра ≥ M250	M500		-	бум. мешок	40 кг	1750
43	ПЦ-400	для бетона марки ≤ M250	M400	Украина, Ивано-Франковск	-	п/э мешок	50 кг	1550
44	ПЦ-500	для бетона марки Экстра ≥ M250	M500		-	п/э мешок	50 кг	1650

КИРПИЧ

№	Наименование материала			Вес, кг	Размер, мм	шт/пал.	Марка	Цена/паллета	Цена/штука
45	СТРОИТЕЛЬНЫЙ (MASON)	пустотелый	гладкий	54	2,50	250 x 120 x 65	M-125	1631,25	3,75
46			с узором	54	2,50	250 x 120 x 65	M-125	1631,25	3,75
47			утолщенный	42	3,40	250 x 120 x 88	M-125	1385,80	4,1
48	ПЕЧНОЙ (MASON)	полнотелый	с узором	56	3,20	240 x 115 x 63	M-125	1575,20	4,4
49			гладкий	82	1,90	205 x 100 x 50	M-125	2160,00	3,75
50			с узором	82	1,90	205 x 100 x 50	M-125	2160,00	3,75
51	ОГНЕУПОРНЫЙ	полнотелый	Украина		3,40	230 x 115 x 65	ША-1-1	4968,00	13,8

ФОРТАН

52	ФОРТАН	стенной	13	17,00	400 x 200 x 200	64	M-50	440,32	6,88
53		перегородочный	13	10,50	400 x 200 x 120	104	M-35	440,96	4,24
54				13	8,50	400 x 200 x 100	130	M-35	460,20



СЫПУЧИЕ МАТЕРИАЛЫ от 25 тонн (с доставкой по Кишиневу)

№ п/п	Наименование	Происхождение	Марка	Фракция	Единица измерения	Цена, лей/тонна
1	ПЕСОК СЕЯНЫЙ	Пугачены	минимальная партия 25 тонн		тонна	155
2	МЕЛУЗА	Микауцы			тонна	85
3	ЩЕБЕНЬ	Микауцы		5-20/20-40/40-70	тонна	200
4	ГАЛЬКА ДРОБЛЕНАЯ	Пугачены		5-20	тонна	265
5				10-20	тонна	245

БЕТОН

№ п/п	Наименование	Наполнитель	Марка	Характеристика			Единица измерения	Цена, лей/м ³
				B	F	W		
6	БЕТОН доставка по городу: 90-110 лей/м ³ доставка за городом: 7 лей/км/м ³ помпа 1 ≤ 25 м ³ : 2000 лей помпа ≥ 25 м ³ : 80 лей/м ³	щебень	M100	7,5	50	2	м.куб.	780
7			M150	12,5	50	6	м.куб.	820
8			M200	15,0	50	6	м.куб.	850
9			M250	20,0	50	8	м.куб.	900
10		дроблёная галька	M200	15,0	50	6	м.куб.	890
11			M250	20,0	50	8	м.куб.	940
12			M300	22,5	50	12	м.куб.	1010
13		гранит	M300	22,5	50	12	м.куб.	1250
14			M350	25,0	50	14	м.куб.	1300

РАСТВОР

15	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	-	M50	-		м.куб.	780
16			M100	-		м.куб.	850
17			M150	-		м.куб.	920

МЕТАЛЛОПРОКАТ

№	Наименование материала	Ассортимент			Ед. измер.	Цена, лей
18	МЕТАЛЛОПРОКАТ	квадрат	уголок	арматура	по предварительной заявке	заявка оформляется через менеджеров 069112419, 068333320
19		катанка	круг	труба		
20		швеллер	двутавр	сетка сварная		

ГВОЗДИ, ДЮБЕЛЯ, ЛИСТЫ

№ п/п	Наименование материала	Производство	Размер, мм	Ед. измер.	Цена, лей
21	ГВОЗДЬ СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Украина	32, 40, 50, 60 мм	кг	19
22			70-200 мм	кг	18
23	ГВОЗДЬ ШИФЕРНЫЙ	Украина	120 мм	кг	30
24	ДЮБЕЛЬ-ГВОЗДЬ	Украина	4,5x50/x60/x70/x80мм	кг	67
25	ЛИСТ ОЦИНКОВАННЫЙ	Украина	2000 x 1000 x 0,45	лист	130
26	СЕТКА СВАРНАЯ ВР-1	ячейка 100x100	2000 x 1000 x 3мм	шт	36
27		ячейка 150x150		шт	28

ПРОВОЛОКА (Украина)

№ п/п	Наименование материала	Производство	Марка	Диаметр мм	Средний вес бухты, кг	Длина в бухте, м	Ед. изм.	Цена, лей/кг
28	ПРОВОЛОКА ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ГОСТ 3282-74	Украина		1,0	60		кг	20,3
29				1,2	75	8260	кг	18,6
30	ПРОВОЛОКА ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННАЯ ГОСТ 3282-74	Украина		0,7	20		кг	22,8
31				1,2	60	8260	кг	16,35
32				2,0	90	2800	кг	18,5
33				2,5	90	2050	кг	15,55
34				3,0	90	1274	кг	15,35
35	ПРОВОЛОКА ОЦИНКОВАННАЯ ГОСТ 3282-74	Украина		1,6	80		кг	22,4
36				1,8	80		кг	22
37				2,0	80	2800	кг	18,3
38				2,5	80	2050	кг	16,8
39				3,0	80	1274	кг	16,7
40	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ГОСТ 2246-70	легированная омедненная	СВ08Г2С	0,8	катушки 5 кг		кг	31,7
41				1,2	катушки 15 кг	8260	кг	30,4
42		легированная	СВ08Г2С	1,2	80	8260	кг	29,2
43				3,0	80	1274	кг	27,9
44		низкоуглеродистая	СВ08А	3,0	80	1274	кг	24,1

РУКАВ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ

№ п/п	Наименование материала	Плотн., г/м ²	Размер, м		м ² в рул.	м.п. в рул.	Вес рулона, кг	Цена, лей/кг
			Длина	Ширина				
45	РУКАВ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	60 МК	100	1,50	300,00	100,00	≈ 16	48
46		80 МК					≈ 22	
47		100 МК					≈ 27	

ПЕНА МОНТАЖНАЯ

48	"ALBERT'S"	EU				650 мл	75
49	"ALBERT'S PROFESSIONAL"	EU				750 мл	85
50	"ALBERT'S WINTER"	EU		зимняя		650 мл	75
51	"SELFOAM"	EU				750 мл	70
52	"AKFIX"	EU				850 мл	80
53	"AKFIX PROFESSIONAL"	EU				850 мл	85



ДОСКА / БРУС (Украина)

№	Наименование материала	толщина, мм	ширина, мм	длина, м	Цена, лей/м ³
1	ДОСКА ОБРЕЗНАЯ (СОСНА)	25, 30, 50, 60, 70	100, 120, 150, 180, 200	3, 4, 5	3600
2				6	3850
3					
4	БРУС (СОСНА)	25x50, 50x50 100x100, 100x150, 120x120, 150x150		3, 4, 5, 6	4200
5				6	4050

ВАГОНКА ДЕРЕВЯННАЯ

№ п/п	Наименование материала	Сорт	Размер			ориентировочно		Цена, лей/м ²		
			толщина, мм	ширина, мм	длина, м	м ² /шт	шт/м ²			
6	ВАГОНКА	A	12,5	96	4	0,3840	3	115		
7			12,5	96	3,6	0,3456	3			
8			12,5	96	3,3	0,3168	4			
9			12,5	96	2,7	0,2592	4			
10			12,5	96	2,5	0,2400	5			
11			12,5	96	2,4	0,2304	5			
12			12,5	96	2,2	0,2112	5			
13			12,5	96	2	0,1920	6			
14			B	12,5	96	4,2	0,4032		3	105
15				12,5	96	4	0,3840		3	
16				12,5	96	3,9	0,3744		3	
17				12,5	96	3,6	0,3456		3	
18				12,5	96	3,3	0,3168		4	
19		12,5		96	3	0,2880	4			
20		12,5		96	2,7	0,2592	4			
21		12,5		96	2,4	0,2304	5			
22		12,5		96	2,2	0,2112	5			
23		12,5		96	2,1	0,2016	5			
24		12,5		96	2	0,1920	6			
25		AB		12,5	96	3,5	0,3360	3	110	
26				12,5	96	3	0,2880	4		
27		C	12,5	96	2,7	0,2592	4	68		
28		ВАГОНКА "Block House" (полуовал)	AB	20	96	3	0,2880	4	178	
29		ВАГОНКА (имитация бруса)	AB	15	140	3	0,4200	3	162	
30				19	140	3	0,4200	3	178	
31				26	140	3	0,4200	3	234	
32		ДОСКА ДЛЯ ПОЛА	AB	19	140	3	0,4200	3	178	
33	140			2,8	0,3920	3				
34	ПЛИНТУС		18	45	2,2	-	м.п.	15		
35			20	25	3,0	-	м.п.	11		
36			20	35	2,3	-	м.п.	11		
37			30	60	3,0	-	м.п.	13		
38	УГОЛОК		20	20	-	-	м.п.	15		
39			30	30	-	-	м.п.	15		
40			40	40	-	-	м.п.	15		
41	РЕЙКА ДЕРЕВЯННАЯ		18	40	3	-	м.п.	4,1		

СЕТКА ШТУКАТУРНАЯ

№ п/п	Наименование материала	Ячейка, мм	Плотн., г/м ²	Размер, м		м ² /рул.	Цена, лей	
				Длина	Ширина		м ²	рулон
42	ЛЕНТА МАЛЯРНАЯ (самоклеющаяся)	стекловолокно	-	-	20,0	50 мм	-	12
43	ЛЕНТА БУМАЖНАЯ МАЛЯРНАЯ		-	-	23,0	50 мм	-	12
42	СТЕКЛОВОЛОКНО МАЛЯРНОЕ (паутинка)		40	25,0	1,0	25,0	4,8	120
43			45	50,0	1,0	50,0	5,6	280
44			60	25,0	1,0	25,0	6,0	150
45			60	50,0	1,0	50,0	6,6	330
46	СЕТКА ШТУКАТУРНАЯ СТЕКЛОВОЛОКОННАЯ (для армирования штукатурного слоя)		80	50,0	1,0	50,0	5,2	260
47			110				5,7	285
48			120				6,6	330
49			145				7,6	380
50			160				7,7	385

ЭЛЕКТРОДЫ

№	Тип	Питание	Производитель	Код	Ø, мм	шт/уп	кг/уп	Цена, лей/кг	Цена, лей/уп
51	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ (E-6013, Э-46)	AC/DC	SUDOR (Молдова)	E 6013	Ø 3		2,5	39	97,5
52				E 6013	Ø 3		5,0	39	195
53				E 6013	Ø 4		6,0	38	228
54			SUPER-TIT (Румыния)	Ø 2		1,9	47	89,3	
55				Ø 3,2	141	4,5	47	211,5	
56				Ø 4	93	4,5	47		
57	УОНИ (E-7018, УОНИ-13/55, Э-50А)	DC	PENZA ELEKTROD (Россия)	Ø 3	205	5,0	26	130	
58				Ø 4	85	5,0	26		
59				Ø 5	50	5,0	30		150
60			SUDOR (Молдова)	E 7018	Ø 3		4,5	29	130,5
61				E 7018	Ø 4		6,0	28	168

**LARIDAN LUX**г. Кишинев, ул. Петрикань 86 (территория ЖБИ-2), тел/факс 84-40-40, моб. 069112419
ф.к. 1012600003838, НДС 0506629, р.с. 222476312 в КБ "Energbank" АО, Кишинев, ENEGMD22
Прайс-лист на строительные материалы, действителен с 10.10.2018ОПТ
10.10.2018

зам. директора: _____

УГОЛЬ АНТРАЦИТ

№	Наименование	Производство	Фракция	Ккал/кг	Ед. изм.	Цена, лей/тонна
1	АМ (мелкий)	РОССИЯ	13-25	7000	тонна	3950,00

МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ

№ п/п	Наименование	Страна происхождения	-	Марка	Содержание действ. веществ	Цена, лей		
						мешок, 50 кг	тонна	
2	СЕЛИТРА АММИАЧНАЯ (Азот - 34,8%)	Россия (Еврохим)	-	"Б"	Азот - 34,8%	Север	330,00	6600
						Центр	330,00	6600
						Юг	330,00	6600
3	КАРБАМИД (Азот - 46,2%)	Россия (Еврохим)	-	"Б"	Азот - 46,2%	Север	380,00	7600
						Центр	380,00	7600
						Юг	380,00	7600
4	НИТРОАММОФОСКА (Азот/Фосфор/Калий - 16:16:16)	Россия (Дорогобуж)	-	-	N-16%, P-16%, K-16%	Север	410,00	8200
						Центр	410,00	8200
						Юг	415,00	8300
5	ДИАММОФОСКА (Азот/Фосфор/Калий - 10:26:26)	Россия (Уралхим)	-	-	N-10%, P-26%, K-26%	Север	455,00	9100
						Центр	480,00	9600
						Юг	455,00	9100
6	АММОФОС (Азот/Фосфор - 12:52)	Россия (Еврохим)	-	-	N-12%, P-52%	Север	540,00	10800
						Центр	545,00	10900
						Юг	547,50	10950
7	СУЛЬФОАММОФОС (Азот/Фосфор/Сера - 20:20:14)	Россия (Еврохим)	-	-	N-20%, P-20%, S-14%	Север	460,00	9200
						Центр	460,00	9200
						Юг	460,00	9200

ДИСКИ ОТРЕЗНЫЕ / ШЛИФОВАЛЬНЫЕ

№	Наименование	Производство	Ø, мм	толщина		назнач.	шт/уп	Цена за уп.	Цена за шт.
8	ДИСКИ ОТРЕЗНЫЕ	"Луга-Абразив"	125	1,0-1,6	абразивный	сталь	25	150,00	6
9		"Red Square"		1,0		сталь	25	275,00	11
10		Румыния		1,5		сталь	25	300,00	12
11		Россия,	230	1,8-2,3	абразивный	сталь	25	350,00	14
12		"Луга-Абразив"		2,0		камень	25	450,00	18
13		"Red Square"		2,0		сталь	25	725,00	29
14		Румыния		2,5		сталь	25	775,00	31
15	ДИСКИ АЛМАЗНЫЕ	"Red Square" Румыния	125	-	сплошной	керамика	-	-	82
16				-	сегмент.	бетон	-	-	82
17				"Turbo"	универс.	прочный бетон	-	-	88
18			230	-	сплошной	керамика	-	-	215
19				-	сегмент.	бетон	-	-	215
20				"Turbo"	универс.	прочный бетон	-	-	237
21	ДИСКИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	"Луга-Абразив"	125	6,0	абразивный	шлифовальный сталь	10	140,00	14
22		"Red Square"		6,0			10	280,00	28
23		"Луга-Абразив"	230	6,0			10	300,00	30
24		"Red Square"		6,0			10	650,00	65

ФИНИШНЫЕ ШПАТЛЕВКИ / КРАСКИ

№	Наименование	Назначение	Применение	Код	Цвет	Объем, кг	Ед. изм.	Цена, лей
25	AKRYL-PUTZ Finisz	Готовая отделочная шпатлевочная масса для стен, потолков, гипсокартонных плит				8,00 кг	ведро	129
26						17,00 кг	ведро	246
27						27,00 кг	ведро	378

КРАСКА

28	ŚNIEŻKA EKO	Акриловая эмульсия для стен и потолков				1,00 л	ведро	39
29						5,00 л	ведро	171
30						10,00 л	ведро	302

ЭМАЛЬ

31	SUPERMAL (глянец)	Масляно-фталевая эмаль. Предназначена для декоративно-защитной покраски дерева, штукатурок и стальных и чугунных элементов.	для внутренних и наружных работ	F500	белый	0,7 л	ведро	71
32						2,5 л	ведро	235

ГРУНТОВКИ, РАСТВОРИТЕЛИ, ПЕРЧАТКИ

33	GRUND DEKART	для дерев./метал. поверхностей под покрытия алкидными эмалями, защищает от коррозии	для внутр./наружн. работ	ГФ-021	серая	2,8 кг	банка	85
34	РАСТВОРИТЕЛЬ 646	-	-	646	-	0,9 л	бут.	29