



№ 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	82
2	ШИФЕР СЕРЫЙ БЕЗАСБЕСТОВЫЙ	Украина	8-волновой	1.75	1.13	5,8 мм	1.98		лист	140
3	ШИФЕР ОКРАШЕННЫЙ	Украина	красн., коричн. зелён., синий	1.75	1.13	5,8 мм	1.98		лист	155
4	ПОЛОВИНКА ШИФЕРА ОКРАШЕННАЯ			1.00	1.13	5,8 мм	1.13		лист	88
5	КОНЕК СЕРЫЙ	Украина	КС-1	1.13					компл.	105
6	КОНЕК ОКРАШЕННЫЙ	Украина	УКС	1.13					компл.	190
7	ШИФЕР ПЛОСКИЙ	Россия		1.50	1.00	8 мм	1.50		лист	130
8		Украина		1.50	1.20	8 мм	1.80	28 кг	лист	175
9		Россия		1.75	1.20	8 мм	2.10		лист	190
10		Украина		3.00	1.50	10 мм	4.50	87 кг	лист	470

№ п/п	Наименование материала	Производство	Диаметр, мм	Длина, м	Давление	Прочность на изгиб	Диаметр внутр./нар.	Масса, кг	Ед. изм.	Цена, лей	
											11
12	Ø 100	5	шт.	280							
13	Ø 150	3.95	шт.	325							
14	Ø 200	3.95	шт.	680							
15	ТРУБА НАПОРНАЯ ВТ-9 (с муфтой)	Украина, Ивано-Франковск	Ø 100	5	1,8 МПа	4500 Н	100/122	37 кг	шт.	360	
16			Ø 150	5	1,5 МПа	11000 Н	141/168	60 кг	шт.	560	

№ 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	SWISS KRONO OSB-3	Румыния			2.50	1.25	3.13	6	лист	363									
21								8		448									
22								9		502									
23								10		548									
24								12		652									
25								15		815									
26								18		977									
27								20		1086									
28								22		1195									
29								25		1390									
30	ФАНЕРА	Белоруссия (береза)	4/4					4	лист	130									
31								6		187									
32								8		234									
33								10		296									
34								12		338									
35								15		419									
36		18	499																
37		Белоруссия (береза)	2/4, 3/4			1.52	1.52	2.31	4	лист	135								
38									6		195								
39									8		244								
40									10		309								
41									12		352								
42									15		437								
43									18		520								
44									21		575								
45									24		688								
46									ФАНЕРА ЛАМИНИРОВАННАЯ		Китай (тополь)			2.50	1.25	3.13	9	лист	484
47																	12		567
48	15																870		
49	18	870																	
50	21	900																	
52		Россия (берёза)			2.50	1.25	3.13	9	лист	634									
53								12		792									
54								15		838									
55								18		893									
56	21	1158																	

№ п/п	Наименование материала	ТЕХНО НИКОЛЬ	Основа	Марка	Размер, м		Площадь в рулоне, м ²	Масса, кг	Ед. изм.	Цена, лей
					Длина	Ширина				
56	РУБЕРОИД	-	картон	РКП-350	15.00	1.00	15.00	-	рулон	115
57	ЛИНОКРОМ	нижний слой	стеклохолст	ХПП-3,5	10.00	1.00	10.00	-	рулон	244
58		верхний слой	стеклохолст	ХКП-4,5	10.00	1.00	10.00	-	рулон	287
59	БИПОЛЬ	нижний слой	стеклохолст	ХПП	15.00	1.00	15.00	-	рулон	440
60		верхний слой	стеклохолст	ХКП	10.00	1.00	10.00	-	рулон	333
61	БИТУМ			БН 90/10			букта-25 кг	25	кг	13
62	ПРАЙМЕР БИТУМНЫЙ	"AQUAMAST"	для подготовки основания под мастичную и рулонную гидроизоляцию, средний расход 0,3 л/м ² , 18 л/ведро					18L	ведро	406
63	ISOSTUD STAR 2м x 25м (50 m2)	ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ	la protejarea membranelor bitumnoase, a fațadelor și fundațiilor							
64	ISOSTUD STAR 2,5м x 25м (62,5 m2)	МЕМБРАНА	p/u terase, acoperișuri terasă și grădini suspendate -					0.4	м ²	20



ГИПСОКАРТОН KNAUF

№ п/п	Наименование материала		Размер, мм			Толщина	шт/паллет	Вес, кг	Ед. изм.	Цена, лей
			Длина	Ширина	Толщина					
1	ГИПСОКАРТОН	3,00 м2	2500	1200	9.5	обычный	64-68-78	19.8	ЛИСТ	80
2						влагостойк.	64-68-78	20.1		92
3						обычный	52-60	24.3		92
4						влагостойк.	52-60	24.9		104
5						огнестойк.	52	31.5		115

ПАЗОГРЕБНЕВАЯ ПЛИТА KNAUF

6	ГИПСОВАЯ ПЛИТА	пазогребневая	0,33 м2	667	500	80	стандартная	45	27	ЛИСТ	49
7						влагостойкая	45	27	62		

ГРУНТОВКИ, КЛЕИ

8	MP GRUND	Грунтовка глубоко-проникающая и быстро сохнущая, паро-проницаемая перед нанесением MP-75, MP-Zement и др. шпаклёвок, красок для внутр. и наружных работ	KNAUF	ведро	5	75
9					10	142
10					20	270
11	TIEFENGRUND	гипсовые штукатурки, г/картон, г/плита и др. хорошо впитывающие влагу поверхности	KNAUF	ведро	5	107
12					10	194
13	GRUNDIERMITTEL	газо- и пенобетон, кирпич, цем. штукатурки, бетон	KNAUF	ведро	5	260
14					10	500
15	BASISGRUND	цем. и гипс. штукатурки, г/плита, кирпич, камень	KNAUF	ведро	5	55
16					10	97
17	BETOCONTACT	плотные, гладкие, слабо впитывающие основания (бетон, цем. штукатурки, пенополистирол, керамика)	KNAUF	ведро	5	130
18					10	249
19					20	486
20	QUARZGRUND	бетон, цем. и гипс. штукатурки, г/плита, кирпич	KNAUF	ведро	5	114
21	КЛЕЙ ПВА (Knauf)	клей	KNAUF	ведро	1	27
22					5	103
23					10	184

ФИНИШНЫЕ ШПАТЛЕТКИ

24	SUPERFINISH	готовая финишная шпатлевка с виниловыми волокнами	KNAUF	Молдова	30	25	ведро	310
25					120	6		115
26	UNIGLET PASTA	готовая финишная шпатлевка с виниловыми волокнами	KNAUF	Молдова	30	25	ведро	281
27					48	14		189
28					80	6		100

Гидроизоляция голубого цвета для стен и пола, ванных, душевых, обогреваемых поверхностей

29	HIDRO PROTECT	латексная гидроизоляция 1кг/0,7-1,1м2	KNAUF	Молдова	40	6	ведро	215
----	---------------	---------------------------------------	-------	---------	----	---	-------	-----

ШТУКАТУРНЫЕ ГИПСОВЫЕ СМЕСИ

30	ROT BAND	штукатурная смесь	KNAUF	Молдова	мешок	25	92	
31	ROT BAND	штукатурная смесь				40	30	110
32	DUNPUTS	штукатурная смесь				40	30	76
33	HP-START	штукатурная смесь				40	30	73
34	MP-75	штукатурная смесь				40	30	93
35	MP-75 Leicht	штукатурная смесь				40	30	96
36	EURO AS	штукатурная смесь	Молдова	мешок	30	30	48	
37					бумажный мешок	40	30	51

ШПАТЛЕВОЧНЫЕ ГИПСОВЫЕ СМЕСИ

38	VEONIT LR+	полимерная шпатлевочная смесь	KNAUF	Болгария	мешок	48	20	275		
39	POLYMER FINISH	полимерная шпатлевочная смесь				60	20	111		
40	MP POLIMER	полимерная шпатлевочная смесь				60	20	170		
41	FUGENFULLER	шпатлевочная смесь				50	25	119		
42	FINISH Q4	финишная шпатлевка 1,2кг/1мм/1м2				60	20	70		
43	HP-FINISH	шпатлевочная смесь				50	25	91		
44	ЦЕМЕНТ БЕЛЫЙ	M-400	Болгария	мешок	32,5 МПа	64	25	82		
45		M-600			52,5 МПа	64	25	105		
46	ГИПС	Ивано-Франковск	Украина			78 лей /мешок	40кг	тонна	1950	
47	STUCKGIPS	KNAUF	Молдова			75 лей/мешок	40	30кг	тонна	2500
48	ИЗВЕСТЬ	CL 90-S	"Celco" Румыния	бумажный мешок	50	25	мешок	80		
49			"Carmeuse"	бумажный мешок	60	20	мешок	73		

СУХИЕ СМЕСИ НА ОСНОВЕ ЦЕМЕНТА

50	UNIVERSALPUTZ				40	30	мешок	76	
51	MP-ZEMENT	штукатурная машинная смесь с цементом		машинная	40	30		89	
52	FASSADENSPACHTEL	штукатурная смесь для наружных фасадных работ			weiss	60		20	84
53					grau	60		20	75
54	KNAUF NIVELIR	самовыравнивающаяся смесь для стяжки			48	25		126	

КЛЕЕВЫЕ СМЕСИ НА ОСНОВЕ ГИПСА/ЦЕМЕНТА

55	PERLFIX (гипс)	ГКЛ, гипсоплиты, полистирол		для внутренних работ	50	25	мешок	74
56	FLIESENKLEBER-N	керам.плитка, природн.камень		работ	48	25		64
57	FLIESENKLEBER-BAUUND	керам.плитка, природн.камень		для внутренних работ	48	25		81
58	KLEBE-SPACHTEL	прикл.и армиров. минваты, полистирола тепло-водостойкий, устойчив к мех. воздействию		внутренних и наружных работ	48	25		107
59	FLEXKLEBER	мрамор, камень, порцеланат			48	25		121
60	FLEXKLEBER ALB				48	25		165
61	KLEBER-BAZALT	приклеивание и армир. минваты		работ	48	25	100	
62	KLEBER-PLAST	приклеивание и армир.пенополистирола		работ	48	25	95	



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)	KNAUF-RIGA	60x27		3 м	0,6 мм	12	шт		99		
2					4 м					132		
3		Молдова			GOLD - 0,5 мм	3 м				58		
4						4 м				77		
5					0,4 мм	3 м				44		
6						4 м				59		
7	UD (направляющий)	KNAUF-RIGA	27x28,2		3 м	0,6 мм	16	шт		70		
8					4 м					35		
9		Молдова			GOLD - 0,5 мм	3 м				46		
10						4 м				29		
11					0,4 мм	3 м				39		
12						4 м				39		
13	CW-50 (перегородочный, монтажный)	Молдова	50x48,8		0.45 мм	48	шт		55			
14	CW-75 (перегородочный, монтажный)		50x73,8						73			
15	CW-100 (перегородочный, монтажный)		50x98,8						3 м	70		
16									4 м	96		
17									3 м	81		
18									4 м	116		
19	UW-50 (перегородочный, направляющий)	Молдова	40x50		48	шт			48			
20	UW-75 (перегородочный, направляющий)		40x75						63			
21	UW-100 (перегородочный, направляющий)		40x100						3 м	59		
22									4 м	77		
23									3 м	70		
									4 м	92		
ЭЛЕМЕНТЫ КРЕПЛЕНИЯ												
24	ПОДВЕС ПРЯМОЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	Молдова	60x125		125мм	0,6 мм	100	шт		2.3		
25						0,9 мм	100			3.2		
26	СОЕДИНЕНИЕ УНИВЕРСАЛЬНОЕ (КРАБ)	Молдова						шт		0.120	72	5.4
27	СОЕДИНЕНИЕ ДЛЯ НАРАЩИВАНИЯ CD-профиля									0.040	180	2.7
28	СОЕДИНЕНИЕ ДВУХУРОВНЕВОЕ (крестовое)									0.042	100	2.7
29	ПОДВЕС ПОВОРОТНЫЙ С РАЗЖИМНЫМ ЭЛЕМЕНТОМ - Ø4мм									0.048	120	6.6
30	СОЕДИНЕНИЕ УГЛОВОЕ для CD-профиля									0.054	150	2.7
31	ПОДВЕС ПРУЖИННЫЙ (бабочка)									0.014	500	4.0
32	Подвес спица-петля (Ø4мм)	Украина			250мм	0.027	100	шт		1.5		
33			500 мм		0.052	100	3.0					
34			1000мм		0.101	100	6.0					
35	РЕЙКА МАЯЧНАЯ (6 мм)	Украина			2,5 м	6 мм	25	шт		10		
36			3 м		12							
37	РЕЙКА МАЯЧНАЯ (10 мм)	Украина			2,5 м					10 мм	25	шт
38			3 м	15								
39	УГОЛ ПЕРФОРИРОВАННЫЙ	алюминиевые пластиковые			2,5 м	50	шт			11		
40					3 м					13		
41					2,5 м					7		
42			3 м	8.5								
43	УГОЛ ПЕРФОРИРОВАННЫЙ С СЕТКОЙ	алюминиевый пластиковый			2,5 м	25	шт			12		
44					3 м					14		
45					2,5 м					12		
46			3 м	14								
47	УГОЛ АРОЧНЫЙ PVC	пластиковый			2,5 м	50	шт			7		
48				3 м	8.5							
49	УГОЛ ШТУКАТУРНЫЙ ОЦИНКОВАННЫЙ-36 мм	стальной			2,5 м	25	шт			13		
50										3 м	16	
ДЮБЕЛЯ, САМОРЕЗЫ												
№ п/п	Наименование материала	Вид		Размер, мм	Цена, лей/шт	Штук в упаковке	Ед. изм.	Цена, лей/уп.				
51	САМОРЕЗЫ ДЛЯ Г/К ПО МЕТАЛЛУ (оксидированные)			3,5 x 25	0.10	1000	уп.	100				
52				3,5 x 35	0.14	1000		140				
53	САМОРЕЗЫ ДЛЯ Г/К ПО ДЕРЕВУ (оксидированные)			3,5 x 25	0.10	1000	уп.	100				
54				3,5 x 35	0.14	1000		140				
55				3,5 x 41	0.19	500	уп.	95				
56				3,5 x 45	0.22	500		110				
57				3,5 x 55	0.30	500	уп.	150				
58				3,8 x 64	0.36	200		72				
59				4,2 x 70	0.36	250	уп.	90				
60				4,2 x 75	0.34	200		68				
61				4,2 x 76	0.38	250	уп.	95				
62				4,2 x 90	0.43	200		86				
63				4,8 x 100	0.55	200	уп.	110				
64				4,8 x 102	0.65	200		130				
65												
66				САМОРЕЗЫ ДЛЯ ПРОФИЛЯ С ПРЕСС-ШАЙБОЙ (оцинкованные, острые 0,9 мм)			4,2 x 13	0.16	100	уп.	16	
67	(оцинкованные, с буром 2 мм)			200	32							
68				200	32							
69	ДЮБЕЛЬ С ШУРУПОМ (с бортиком)			6 x 40	0.32	200	уп.	64				
70				6 x 60	0.46	200		92				
71				6 x 80	0.64	100		64				
72				8 x 80	1.00	100		100				



ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНАЯ МИНЕРАЛЬНАЯ ВАТА "ROCKWOOL"

№ п/п	Наименование материала	ROCKWOOL НЕГОРЮЧАЯ ИЗОЛЯЦИЯ	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	ROCKROLL	скатные крыши, чердаки, мансарды, полы на лагах	22	0.040	2	2500	1000	100	5.00	0.500	307	61.40	614.00							
2											1	3500	150	3.50	0.525	319	91.14	607.62		
3	MEGAROCK PLUS		28	0.039	1	4000	1000	150	4.00	0.600	440	110.00	733.33							
4											1	3000	200	3.00	0.600	440	146.67	733.33		
5	ROCKMIN	скатные крыши, чердаки, мансарды, перегородки	26	0.039	18	1000	600	50	10.80	0.540	331	30.65	612.96							
6											10	100	6.00	0.600	348	58.00	580.00			
7											6	150	3.60	0.540	331	91.94	612.96			
8	ROCKMIN PLUS		31	0.037	10	1000	610	100	6.10	0.610	397	65.08	650.82							
9	SUPERROCK	крыши, чердаки, мансарды, каркасные стены, перегородки	38	0.035	15	1000	610	50	9.15	0.458	379	41.42	828.42							
10											8	80	6.10	0.488	392	64.26	803.28			
11											8	100	4.88	0.488	386	79.10	790.98			
12	ROCKTON	тепло- звукоизоляционные плиты для перегородок и вентфасадов	50	0.036	12	1000	610	50	7.32	0.366	454	62.02	1240.44							
13											8	70	4.88	0.342	440	90.16	1288.06			
14											6	100	3.66	0.366	460	125.68	1256.83			
15	ROCKSLAB acoustic		50	0.036	6	1000	610	70	3.66	0.256	358	97.81	1397.35							
16	VENTI MAX F	с ветрозащитным покрытием	80	0.034	8	1000	600	50	4.80	0.240	572	119.17	2383.33							
17											6	80	3.60	0.288	573	159.17	1989.58			
18											4	100	2.40	0.240	438	182.50	1825.00			
19	VENTI MAX	вентилируемые фасады (плиты двойной плотности 90+50)	80	0.034	8	1000	600	50	4.80	0.240	391	81.46	1629.17							
20	WENTIROCK MAX										90/50	0.034	6	80	3.60	0.288	450	125.00	1562.50	
21																	4	100	2.40	0.240
22					2	180	1.20	0.216	220	183.33	1018.52									
23	FRONTROCK S	штукатурный фасад, П=30 кПа	110	0.037	8	1000	600	20	4.80	0.096	400	83.33	4166.67							
24											FRONTROCK PLUS	80	0.037	8	30	4.80	0.144	546	113.75	3791.67
25																		4	50	2.40
26			6	50	3.60	0.180	425	118.06	2361.11											
27	FRONTROCK MAX E	штукатурный фасад, 30 кПа (плиты двойной плотности 150+80)	150/80	0.037	3	1000	600	80	1.80	0.144	328	182.22	2277.78							
28											3	100	1.80	0.180	396	220.00	2200.00			
29	FRONTROCK 35	штукатурный фасад, П=30 кПа	86	0.035	3			100	1.80	0.180	365	202.78	2027.78							

II - прочность на отрыв слоёв

ТЕХНИЧЕСКАЯ МИНЕРАЛЬНАЯ ВАТА "ROCKWOOL"

30	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	533	53.30	2665.00					
31											1	8000	30	8.00	0.240	510	63.75	2125.00
32											1	5000	50	5.00	0.250	437	87.40	1748.00
33	ALFAROCK	изоляция саун, резервуаров, труб и трубопроводов t≤250°C	60	0.034	1	4000	1000	80	4.00	0.320	475	118.75	1484.38					
34	FIREROCK (с алюминиевой фольгой)	изоляция каминов t≤600°C	80	0.036	8	1000	600	25	4.80	0.120	610	127.08	5083.33					
35											10	30	6.00	0.180	830	138.33	4611.11	

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНАЯ МИНЕРАЛЬНАЯ ВАТА "ТЕХНИКОЛЬ"

36	ТЕПЛОРОЛ	скатные крыши, чердаки, мансарды, полы на лагах	28	0.038	2	4000	1000	50	8.00	0.400	220	27.50	550.00				
37											1	100	4.00	0.400	220	55.00	550.00
38	РОКЛАЙТ	скатные крыши, чердаки, мансарды, полы на лагах, перегородки, каркасные стены	35	0.039	8	1200	600	50	5.76	0.288	172	29.86	597.22				
39											4	100	2.88	0.288	-	-	-
40	ТЕХНОБЛОК	для перегородок и вентфасадов каркасные стены (сайдинг, доска)	45	0.037	12	1200	600	50	8.64	0.432	390	45.14	902.78				
41	ТЕХНОВЕНТ	вентилируемые фасады, высокие перегородки, трехслойные стены	80	0.036	6	1200	600	50	4.32	0.216	-	-	-				
42											3	100	2.16	0.216	311	143.98	1439.81
43	ТЕХНОФАС	штукатурный фасад	135	0.040	7	1200	600	30	5.04	0.151	340	67.46	2248.68				
44											4	50	2.88	0.144	300	104.17	2083.33
45											6	50	4.32	0.216	475	109.95	2199.07
46											3	70	2.16	0.1512	312	144.44	2063.49
47											2	100	1.44	0.144	300	208.33	2083.33
48											3	100	2.16	0.216	475	219.91	2199.07
49	ТЕХНОФАС ОПТИМА		120	0.040	4			50	2.88	0.144	275	95.49	1909.72				

ДЮБЕЛЯ ДЛЯ ИЗОЛЯЦИИ

№ п/п	Наименование материала	Wkret-met TECHNIKI ZAMOCOWAN	LTX PL	Размер, мм	Штук в уп.	Цена, лей/шт.				
						плас-тик LTX/PL	сталь LIM/LGX/TM	сталь LFM/MT3A/TD 10MT	плас-тик LFN	
50	ДЮБЕЛЬ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПЕНОПЛАСТА И МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ : LTX/PL - пластиковый гвоздь LIM/LGX/TM - стальной оцинкованный гвоздь LFM - стальной оцинкованный гвоздь с резьбой и пластиковой термоголовкой LFN - пластиковый гвоздь с усиленной головкой и увеличенной распорной зоной для пено-газобетона, ракушняка, пустотелого кирпича		LTX PL	10x70	PL	LTX	0.9	-	-	-
51							10x90	LIM	1.0	1.6
52				10x110	-	LTX	1.1	1.8	-	-
53				10x120	100	LGX	1.2	1.9	-	-
54				10x140	PL-100	LFM	1.3	2.3	3.2	1.8
55				10x150	TM-50	LFN	-	-	3.4	-
56				10x160	-	-	1.4	2.5	3.5	1.9
57				10x180	PL/TM-50	200	1.5	2.8	3.8	2.4
58				10x200	-	200	1.8	2.9	4.2	-
59				10x220	-	100	2.4	3.6	4.6	-
60	10x260	-	-	2.5	5.4	6	-			

TD 10MT -160 и 180 - 250 шт./уп.



ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНАЯ МИНЕРАЛЬНАЯ ВАТА "KNAUF INSULATION"

№ п/п	Наименование материала	KNAUF INSULATION	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	KNAUF THERMO ROLL	скатные крыши, перекрытия, полы на лагах	11	0.040	2	10000	1200	50	24	1.200	-	-	-
2	KNAUF THERMO ПЛИТА			0.041	2	7500	1200	50	18	0.900	265	14.72	294.44
3	KNAUF ПЛИТА ProfiTer	скатные крыши, перекрытия, полы на лагах, перегородки	15	0.037	24	1250	610	50	18.3	0.915	490	26.78	535.52
4					12	1250	610	100	9.15	0.915	490	53.55	535.52
5					8	1230	610	100	6.00	0.600	273	45.48	454.82

ЭКСТРУДИРОВАННЫЙ ПЕНОПОЛИСТИРОЛ

№ п/п	Наименование материала	Область применения	Теплопроводность	Кол-во листов в уп.	Размер, мм			м² в упаковке	м³ в упаковке	Упаковка	Цена, лей		
					Длина	Ширина	Толщина				ЛИСТ	М²	М³
6	БАТЭПЛЕКС - 35 Белоруссия	теплоизоляция кровли, полов, фундамента, утепление фасадов 35кг/м³	0.031	13	1200	600	30	9.36	0.281	455	35	48.61	1620.37
7				8	1200	600	50	5.76	0.288	464	58	80.56	1611.11
8	ТЕХНОПЛЕКС ХПС 35-250 Стандарт	теплоизоляция кровли, полов, фундамента, утепление фасадов ТЕХНОНИКОЛЬ 35 кг/м³	0.031	20	1200	600	20	14.40	0.288	532	26.6	36.94	1847.22
9				13	1180	580	30	8.90	0.267	484	37.23	54.40	1813.30
10				4	1180	580	50	5.48	0.274	486	60.75	88.76	1775.28
11				8	1180	580	100	2.74	0.274	528	132	192.87	1928.70

ПЕНОПЛАСТ

№ п/п	Наименование материала	Область применения	Плотность, кг/м³	Кол-во листов в уп.	Размер, мм			м² в упаковке	м³ в упаковке	Упаковка	Цена, лей			
					Длина	Ширина	Толщина				ЛИСТ	М²	М³	
12	ПЕНОПЛАСТ (полистирол)	теплоизоляция кровли, полов, фундамента, утепление фасадов 15/25 кг/м³	15/25 FS-A-25	30	1000	500	20	15.00	0.300	249	8.3	16.60	830.00	
13					1000	500	30	10.00	0.300	250	12.5	25.00	833.33	
14					15	1000	500	40	7.50	0.300	249	16.6	33.20	830.00
15					12	1000	500	50	6.00	0.300	250	20.8	41.60	832.00
16					6	1000	500	100	3.00	0.300	249	41.5	83.00	830.00
17					теплоизоляция кровли, полов, фундамента, утепление фасадов 25 кг/м³	FS25	30	1000	500	20	15.00	0.300	318	10.6
18		20	1000	500				30	10.00	0.300	320	16.0	32.00	1066.67
19		15	1000	500				40	7.50	0.300	318	21.2	42.40	1060.00
20		12	1000	500				50	6.00	0.300	318	26.5	53.00	1060.00
21		6	1000	500				100	3.00	0.300	318	53.0	106.00	1060.00
22		теплоизоляция кровли, полов, фундамента, утепление фасадов 35 кг/м³	FS35	30				1000	500	20	15.00	0.300	450	15
23					20	1000	500	30	10.00	0.300	460	23	46.00	1533.33
24					15	1000	500	40	7.50	0.300	450	30	60.00	1500.00
25					12	1000	500	50	6.00	0.300	456	38	76.00	1520.00
26					6	1000	500	100	3.00	0.300	456	76	152.00	1520.00
27					ГРАНУЛЫ ПОЛИСТИРОЛЬНЫЕ	мешок - 0,5 м³		0.5	270	-	-	-	-	-

КРОВЕЛЬНЫЕ ПЛЕНКИ И МЕМБРАНЫ

№ п/п	Наименование материала	foliagex® JUTA	Плотность, г/м²	Размер, м		м² в рул.	м.п. в рул.	Цена, лей			
				Длина	Ширина			М²	м.пог.	рулон	
28	STROTEx SL PI	ПАРОБАРЬЕР	75	50	1.50	75.00	50.00	8.00	12	600	
29	STANDART N 80		армированная пароизоляция					80	6.67	10	500
30	Membrana N 100		пароизоляция					100	6.67	10	500
31	STROTEx AL 90		армированная пароизоляция					90	11.33	17	850
32	JUTAFOL N 110 Reflex	с алюминиевой фольгой	110	12.13	18.2	910					

ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ

33	SILVER D 70	стандартная гидроизоляция	70	50	1.50	75.00	50.00	5.33	8	400
34	STANDART D 80	армированная гидроизоляция	80					6.67	10	500
35	EUROVENT AC 110	антиконденсатная гидроизоляция	110					13.60	20.4	1020
36	STROTEx AC 140	антиконденсатная гидроизоляция	140					9.40	14.1	705
37	FOLIE anticondens AC 160	антиконденсатная гидроизоляция	160	9.67	14.5	725				

СУПЕРДИФУЗИОННЫЕ МЕМБРАНЫ

38	MEMBRANA Superdifuza 80g/m2	супердиффузионная 3-х слойная мембрана	80	50	1.50	75.00	50.00	8.67	13.0	650
39	FOLIE 100g/m2 Super Difusia	супердиффузионная 3-х слойная мембрана	100					10.00	15.0	750
40	STROTEx 1300 Basic	супердиффузионная подкровельная мембрана	115					10.93	16.4	820
41	STROTEx 1300 V		135					14.00	21.0	1050
42	FOLIE 150g/m2 Super Difusia	супердиффузионная 3-х слойная мембрана	150					12	18	900
43	WIGOFOL 100	ветрозащитная мембрана для ветфасадов	100					9.33	14	700

ЦЕМЕНТ

№	Наименование	Описание	Марка	Пр-во	Мешок	цена / мешок	Вес, меш.	Ед. изм.	Цена, лей
44	ПЦ-400(Rb)	Рыбницкий цементный КОМОИНАТ	M400	РЦК		64 lei /мешок	40 кг	ТОННА	1600
45	ПЦ-400(Rb) Premium					66 lei /мешок			1650
46	ПЦ-500(Rb)					75.2 lei /мешок			1880
47	ПЦ-500(Rb) Premium					79.2 lei /мешок			1980
48	ПЦ-400(Rz) Bazic	нормальнотвердеющий	M400	LAFARGE	CEM II/B-LI 32,5R	красный 64.0 lei /мешок	40 кг	ТОННА	1600
49	ПЦ-450(Rz) CemFORT (MC-32.5)	нормальнотвердеющий	M450			красный 73.2 lei /мешок			1830
50	ПЦ-500(Rz) CemFORT (MC-42.5)	для бетона марки Экстра ≥ M250	M500			синий 76.4 lei /мешок			1910
51	ПЦ-550(Rz) CemFORT (MC-42.5)	для бетона марки Экстра ≥ M300	M550			синий 78.4 lei /мешок			1960
52	ПЦ-400 (Moldcim)	для бетона марки ≤ M250	M400	Moldcim	-	62.0 lei /мешок	40 кг	ТОННА	1550
53	ПЦ-500 (Moldcim)	для бетона марки Экстра ≥ M250	M500			бум. мешок 70.0 lei /мешок			1750
54	ПЦ-550 (Moldcim)	для бетона марки Экстра ≥ M300	M550			74.0 lei /мешок			1850

КИРПИЧ

№	Наименование материала	Вес, кг	Размер, мм	шт/пал	Цена/штука			
55	СТРОИТЕЛЬНЫЙ (MACON)	пустотелый	гладкий с узором	2.50	250 x 120 x 65	385 / 435	3.75	
57				утолщенный	3.40	250 x 120 x 88	300 / 338 / 368	4.1
58			с узором	3.20	240 x 115 x 63	358 / 440	4.4	
59	ПЕЧНОЙ (MACON)	полнотелый	гладкий с узором	1.90	205 x 100 x 50	542 / 576	3.75	
60	ОГНЕУПОРНЫЙ			Украина	3.40	230 x 115 x 65	330 / 360	13.8
62	BLOC de CALCAR (КОТЕЛЕЦ ИЗВЕСТНЯКОВЫЙ)							
63	BLOC de CALCAR	sort I	полнотелый (71 buc/м³)	Moldova, Faurești	25.00	390 x 190 x 190	48	14.2
	sort II	13.1						



СЫПУЧИЕ МАТЕРИАЛЫ от 25 тонн (с доставкой по Кишиневу)

№ п/п	Наименование	Происхож- дение	Марка	Фракция	Единица измерения	Цена, лей/тонна
1	ПЕСОК СЕЯНЫЙ	Пугачены	минимальная партия 25 тонн		тонна	185
2	МЕЛУЗА	Микауцы			тонна	85
3	ЩЕБЕНЬ	Микауцы		5-20/20-40/40-70	тонна	255
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			M200	15,0	50	6	м.куб.	890	
11		дроблёная	M250	20,0	50	8	м.куб.	940	
12			галька	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
		квадрат	уголок	арматура		
18	МЕТАЛЛОПРОКАТ	катанка	круг	труба	по предварительной заявке	заявка оформляется через менеджеров 069112419, 068333320
19		швеллер	двутавр	сетка сварная		
20						

ГВОЗДИ, ДЮБЕЛЯ, ЛИСТЫ, СЕТКА СВАРНАЯ

№ п/п	Наименование материала	Производство	Размер	Ед.измер.	Цена, лей
21	ГВОЗДЬ СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Украина	32, 40, 50, 60 мм	кг	34
22			70-200 мм	кг	29
23	ГВОЗДЬ ШИФЕРНЫЙ		120 мм	кг	36
24	ДЮБЕЛЬ-ГВОЗДЬ		4,5x50/x60/x70/x80 мм	кг	75
25	ЛИСТ ОЦИНКОВАННЫЙ		2000 x 1000 x 0,45 мм	лист	130
26	СЕТКА СВАРНАЯ ВР-1	ячейка 100x100	2000 x 1000 x 3 мм (2 м ²)	шт	40
27		ячейка 150x150		шт	31
28		ячейка 100x100	2000 x 1000 x 4 мм (2 м ²)	шт	76
29		ячейка 150x150		шт	60

ПРОВОЛОКА

№ п/п	Наименование материала	Производство	Диаметр, мм	Средний вес бухты, кг	Длина в бухте, м	Ед. изм.	Цена, лей/кг	
30	ПРОВОЛОКА ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ	Украина	1	60		кг	20.3	
31			1.2	75	8260	кг	18.6	
32	ПРОВОЛОКА ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННАЯ ГОСТ 3282-74		0.7	20		кг	22.8	
33			1.2	60	8260	кг	16.35	
34			2	90	2800	кг	18.5	
35			2.5	90	2050	кг	15.55	
36	ПРОВОЛОКА ОЦИНКОВАННАЯ ГОСТ 3282-74		3	90	1274	кг	15.35	
37			1.6	80		кг	22.4	
38			1.8	80		кг	22	
39			2	80	2800	кг	18.3	
40	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ГОСТ 2246-70		легированная омеднённая СВ08Г2С	0.8	катушки 5 кг		кг	31.7
42				1.2	катушки 15 кг	8260	кг	30.4
44			легированная СВ08Г2С	1.2	80	8260	кг	29.2
45				3	80	1274	кг	27.9
46		низкоуглеродистая СВ08А	3	80	1274	кг	24.1	

РУКАВ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ, PELICULA de PROTECTIE

№ п/п	Наименование материала	Толщина	Размер, м		м ² в рул.	м.п. в рул.	Вес рулона, кг	Цена, лей/м.п.	
			Длина	Ширина				КГ	М.П.
47	РУКАВ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	60 микрон	100	1.50	300	100.00	≈ 16	48	7
48		80 микрон							10
49		100 микрон							12
50	PELICULA de PROTECTIE Standart	5	4.00	20	-	-	-	-	12
51	PELICULA de PROTECTIE Standart PLUS	5	4.00	20	-	-	-	-	17

ПЕНА МОНТАЖНАЯ

52	Spuma poliuretan cu pai "ALBERT'S"	EU				750 мл	80
53	"ALBERT'S PROFESSIONAL"					700 мл	80
54	SPUMA poliuretan Profesionala					750 мл	90
55	Măhuri malai 3 ațe "CD"					buc.	50



ДОСКА / БРУС (Украина)

№	Наименование материала	Толщина, мм	Ширина, мм	Длина, м	Цена, лей/м ³
1	ДОСКА ОБРЕЗНАЯ (СОСНА)	25, 30, 50,	100, 120	3, 4, 5	6000
		60, 70	150, 180, 200	6	6300
2	БРУС (СОСНА)	25x50, 50x50		3,4,5,6	6300
3		100x100,100x150,120x120,150x150		6	6300

ВАГОНКА ДЕРЕВЯННАЯ

№	Наименование материала	Сорт	Размер			ориентировочно		Цена, лей/м2	
			толщина,мм	ширина,мм	длина, м	м2/шт	шт/м2		
4	ВАГОНКА	А	12.5	96	2	0.192	6	190	
5					2.4	0.2304	5		
6					2.5	0.24	5		
7					2.55	0.2448	4		
8					2.7	0.2592	4		
9					3	0.288	4		
10					3.6	0.3456	3		
11					4	0.384	3		
12					2	0.192	6		
13					2.2	0.2112	5		
14					2.4	0.2304	5		
15					3	0.288	4		
16		3.5	0.336	3					
17		3.6	0.3456	3					
18		2	0.192	6					
19		2.1	0.2016	5					
20		2.4	0.2304	5					
21		3	0.288	4					
22		3.3	0.3168	4					
23		3.6	0.3456	3					
24		3.9	0.3744	3					
25		4	0.384	3					
26		4.2	0.4032	3					
27		С			2.7	0.2592	4	82	
28		ВАГОНКА "Block House" (полуовал)	АВ	20	96	3	0.288	4	178
29		ВАГОНКА (имитация бруса)	АВ	15	140	3	0.42	3	162
30				19			0.42	3	178
31	ДОСКА ДЛЯ ПОЛА	АВ	26	140	3	0.42	3	234	
32			19			0.42	3	178	
33					2.8	0.392	3		
34	ПЛИНТУС		18	45	2.2	-	-	15	
35			20	25	3.0			11	
36			20	35	2.3			11	
37			30	60	3.0			13	
38	УГОЛОК		20	20	-	-	-	15	
39			30	30	-				
40			40	40	-				
41	РЕЙКА ДЕРЕВЯННАЯ		18	40	3	-	-	4.1	

СЕТКА ШТУКАТУРНАЯ

№	Наименование материала	Ячейка, мм	Плотн., г/м2	Размер		м ² /рул.	Цена, лей	
				Длина	Ширина		м2	рулон
42	ЛЕНТА СТЕКЛОВОЛОКНО 50мм/20м	сетка для швов	-	20 м	50 мм	-	-	12
43	ЛЕНТА БУМАЖНАЯ 50мм/23м	лента для швов	-	23 м	50 мм	-	-	14
44	BANDA adeziva p/u zugravit 48мм*50м	лента малярная	-	50 м	48 мм	-	-	25
45	СТЕКЛОВОЛОКНО МАЛЯРНОЕ (паутинка)	паутинка	40	25 м	1 м	25	4.8	120
46			60				6.0	150
47			60				6.6	330
48			80				6.1	305
49			110				8	400
50	СЕТКА ШТУКАТУРНАЯ СТЕКЛОВОЛОКОННАЯ (для армирования штукатурного слоя)	5x5	145	50 м	1 м	50	9	450
51			160				10	500

ЭЛЕКТРОДЫ

№	Тип	Питание	Производитель	Код	Ø, мм	шт/уп	кг/уп	Цена, лей/кг	Цена, лей/уп
52	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ (Е-6013, Э-46)	AC/DC	SUDOR (Молдова)	E 6013	Ø 3		2.5	39	97.5
53					Ø 3		5.0		195
54					Ø 4		6.0		228
55			PATON UNIVERSAL		Ø 3, Ø 4		4	32	128
56			SUPER-TIT				Ø 3,2	141	53
57	Ø 4	93							
58	УОНИ	DC	PATON		Ø 3		5.0	33	165
59	(УОНИ-13/55, Э-50А)				Ø 4			33	165



УГОЛЬ АНТРАЦИТ

№	Наименование	Производство	Фракция	Ккал/кг	Ед. изм.	Цена, лей/тонна
1	АС (антрацит семечка)	РОССИЯ	6-13	7000	тонна	3200
2	АМ (антрацит мелкий)орешек		13-25	7000	тонна	3300

МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ

№	Наименование	Страна происхождения	Марка	Содержание действ. веществ	РЕГИОН	Цена, лей	
						мешок, 50 кг	тонна
3	СЕЛИТРА АММИАЧНАЯ (Азот - 34,4%)	Россия (Еврохим)	"Б"	Азот - 34,4%	Центр	385	7700
4	КАРБАМИД (гранулированный) (Азот - 46,2%)	Россия (Еврохим)	-	Азот - 46,2%	Центр	485	9700
5	КАРБАМИД + S (с серой) (Азот - 46,2%)	Россия (Еврохим)	-	Азот - 46,2%	Центр	485	9700
6	НИТРОАММОФΟΣКА (Азот/Фосфор/Калий - 16:16:16)	Россия (Еврохим)	-	N-16%,P-16%, K-16%	Центр	480	9600
7	ДИАММОФΟΣКА (Азот/Фосфор/Калий - 10:26:26)	Россия (Уралхим)	-	N-10%,P-26%, K-26%	Центр	493	9850
8	АММОФΟΣ (Азот/Фосфор - 12:52)	Россия (Еврохим)	-	N-12%,P-52%	Центр	745	14900
9	СУЛЬФОАММОФΟΣ (Азот/Фосфор/Сера - 20:20:14)	Россия (Еврохим)	-	N-20%,P-20%, S-14%	Центр	488	9750
10	СУЛЬФАТ АММОНИЯ (Азот/Сера - 21:24)	Россия (Куйбышев Азот)	-	N-21%,S-24%	Центр	355	7100
11	НИТРОАММОФΟΣКА (Азот/Фосфор/Калий + Сера - 10:20:20 + 6)	Россия (УралХим)	-	N-10%,P-20%, K-20% + S-6%	Центр	Б/Б-1000кг	9600
12	КАС - 32 (UAN - 32)	Россия (Еврохим)	-		Центр	Ждцистерна	7200
13	УТЕС - 46 Карбамид с ингибитором	Россия (Еврохим)	-		Центр	Б/Б-750кг	9600

ДИСКИ ОТРЕЗНЫЕ / АЛМАЗНЫЕ / ШЛИФОВАЛЬНЫЕ

№	Наименование	Производство	Ø, мм	толщина	назначение	шт/уп	Цена за уп.	Цена за шт./лей		
14	ДИСКИ ОТРЕЗНЫЕ	"Луга-Абразив"	125	1-1.6	абразивный	50	300.00	6		
15		"Red Square"		1.5 мм			600.00	12		
16		Румыния	1.5 мм	650.00	13					
17		"Луга-Абразив"	230	1.8-2.3	абразивный	25	400.00	16		
18		Россия		2 мм			450.00	18		
19		"Red Square"		2 мм			750.00	30		
20	Румыния	2.5 мм		775.00			31			
21	ДИСКИ АЛМАЗНЫЕ	"Red Square"	125	-	сплошной сегмент.	-	-	82		
22				-				бетон	82	
23		Румыния	230	"Turbo"	универс.	-	-	-	88	
24				-	сплошной сегмент.				керамика	215
25				-	бетон				бетон	215
26				"Turbo"	универс.				прочный бетон	237
27	ДИСКИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	"Луга-Абразив"	125	6 мм	шлифовальный,	10	180.00	18		
28		"Red Square"		6 мм			280.00	28		
29		"Луга-Абразив"	230	6 мм	абразивный	10	300.00	30		
30		"Red Square"		6 мм			650.00	65		

ШПАТЛЕВКИ И КРАСКИ

№	Наименование	Назначение	Применение	Расход	Цвет	Объем/вес	Ед. изм.	Цена, лей
31	ACRYL-PUTZ	Готовая отделочная шпатлёвочная масса для выравнивания стен, потолков, неровностей и трещин, шпаклевания стыков гипсокартона				27 кг	ведро	410
32	SNIEZKA MAX White Latex	Краска-эмульсия стойкая к мытью +bonus EKO ŚNIEŻKA 3 L для 10 л	для внутренних работ	10 м2/л	белая	5 л	ведро	360
33				10 л		ведро	675	
34	SNIEZKA ULTRA BIEL	Матовая акриловая краска - эмульсия стойкая к сухому истиранию	для внутренних работ	5 - 6,5 м2/л	белая	5 л	ведро	140
35				10 л		ведро	255	
36	ŚNIEŻKA EKO	Экологическая акриловая краска-эмульсия для стен и потолков	для внутренних	7-9,0 м2/л	белая	3 л	ведро	130
37				5 л		ведро	200	
38				10 л		ведро	350	
39				15 л		ведро	510	
40	SNIEZKA EXTRA FASADOWA	Краска - эмульсия для фасадов	для внутренних и наружных работ	7 м2/л	белая	5 л	ведро	350
41				10 л		ведро	630	

ГРУНТОВКИ.РАСТВОРИТЕЛИ.ПЕРЧАТКИ.КЛЕЯ

42	GRUND DEKART	для дерев./метал. поверхностей под покрытия алкидными эмалями, защищает от коррозии	для внутренних и наружных работ	ГФ-021	серая	2,8кг	банка	97
43	РАСТВОРИТЕЛЬ 646	-	-	646	-	0,9л	бут.	35
44	MĂNUȘI CG	-	-	CG	-	-	пара	8

**CERESIT****Клея для плитки**

№	Наименование	Назначение	Расход	Вес,кг	Ед. изм.	Цена, лей
1	CERESIT CM 9	Для внутренних работ для стен и пола по бетону, цементным стяжкам и штукатуркам , плитки до 30x30 см	2 - 4,2 кг/м2	25	мешок	75
2	CERESIT CM 11	Для внутр.и наружн. работ для стен и пола по бетону, цементным стяжкам и штукатуркам , плитки до 50x50 см	1,7 - 4,2 кг/м2	25	мешок	135
3	CERESIT CM 12 FLEX	Армированный клей для внутр. и наружн. работ для напольной плитки крупного размера до 80x80 см	1,4 - 5 кг/м2	25	мешок	183
4	CERESIT CM 16 FLEXIBIL	Армированный морозостойкий для плитки и природного камня внутри и снаружи зданий для оснований из ДСП,ДВП,OSB,гипсокартона для балконов, террас, печей, каминов,а также тёплого пола	2 - 4,2 кг/м2	25	мешок	234
Клей для пенополистирола						
5	CERESIT THERMO UNIVERSAL	Армированный клей для внутр. и наружн. работ для крепления и армирования пенополистирола	5 кг/м2	25	мешок	110
Самовыравнивающаяся смесь						
6	CERESIT CN68	Самовыравнивающаяся смесь для пола слой от 2 мм до 20 мм	1,6 кг/1мм/1м2	25	мешок	167

КРАСКА АКРИЛОВАЯ KNAUF для внутренних работ

7	SUPERFARBA PROFI	Быстросохнущая краска моющаяся , без запаха экологически безопасная	73 -	5 л	ведро	200
8			220	10 л		360
9			мл/м2	15 л		500
10	SUPERFARBA CLASSIC	матовая высыхание одного слоя 2-4 часа	75-250	10 л		300
11			мл/м2	15 л		430