

г. Екатеринбург, ул. Красноуральская, 14

г. Екатеринбург, ул. Бахчиванджи, 2а

телефоны отделов продаж:
 "Промышленное и гражданское
 строительство"
 "Коттеджное и малоэтажное
 строительство"

(343) 385-21-01

(343) 289-11-51

WEB: <http://www.abskgroup.ru/>

Если в Прайс-листе Вы не нашли интересующий товар, свяжитесь с нашими менеджерами по телефону. Мы обязательно предложим то, что нужно!

Структура ПРАЙС-ЛИСТА

5. КОМПЛЕКТАЦИЯ И КРЕПЁЖ ПЛОСКОЙ КРОВЛИ

5.1. Шифер (асбоцементный лист)

5.1.1. Асбесто-цементный лист производства ОАО "ПЛАМЯ" г. Сухой Лог

№	Наименование	Упаковка	Цена за лист с НДС, руб.	Примечание
1	Шифер плоский прессованный 3000x1500x10 мм, площадь листа 4,5 м ²	палета 40 листов	1375	вместимость машины 200 листов
2	Шифер плоский непрессованный 1750x1120x10 мм, площадь листа 1,96 м ²	палета 40 листов	499	вместимость машины 520 листов

5.1.2. Асбесто-цементный лист производства г. Стерлитамак

1	Шифер плоский непрессованный 1750x1100x10 мм, площадь листа 1,925 м ² , вес 24,1 кг	палета 55 листов	537	вместимость машины 550 листов
---	--	------------------	------------	-------------------------------

5.2. Сопутствующие материалы и оборудование для производства работ

№	Наименование	Цена за единицу с НДС, руб	ед. изм.	Примечание
1	Клеймер кровельный (10 мм)	11	шт.	коробка 200-400 шт.
2	Горелка пропановая SIEVERT монолитная	5027	шт.	Швеция
3	Горелка пропановая SIEVERT титановая (мощность 114 кВт)	5027	шт.	Швеция
4	Горелка стандартная ТехноНИКОЛЬ	1244	шт.	Россия, курковая
5	Горелка стандартная ТехноНИКОЛЬ укороченная	1057	шт.	Россия, курковая
6	Газовый редуктор с манометром	833	шт.	
7	Шланг газовый d=9 мм	69	п.м.	комплект по 50 пог. м

5.3. Кровельные воронки, аэраторы

1	Аэратор Кровельный ТехноНИКОЛЬ ЭКО 160x450 мм	785	шт.	d=160 мм
2	Аэратор Кровельный ТехноНИКОЛЬ 160x460 мм	1004	шт.	d=160 мм
3	Воронка ТехноНИКОЛЬ парашютная с фильтром для листьев Д 110	798	шт.	
4	Воронка ТехноНИКОЛЬ ВБ ЭКО 110x145 мм	456	шт.	
5	Воронка ТехноНИКОЛЬ ВБ 110x160 мм	638	шт.	
6	Воронка ТехноНИКОЛЬ ВБ 110x450 мм	1011	шт.	
7	Воронка ТехноНИКОЛЬ с обжимным фланцем (110x450)	3990	шт.	В НАЛИЧИИ!!!
8	Воронка ТехноНИКОЛЬ обогреваемая (110x450) с обжимным фланцем	5054	шт.	с прижимным фланцем
9	Воронка (фитинг) АМ-ТЕНО 110 мм (протан)	3432	шт.	В НАЛИЧИИ!!!
10	Воронка (фитинг) АМ-ТЕНО 110/630 мм тёмно-серый (протан)	5364	шт.	

5.4. Крепежные материалы

5.4.1. Крепление гидро и теплоизоляции при устройстве плоских кровель

№	Наименование	Маркировка	Длина дюбеля (мм)	Количество в упаковке (штук)	Цена за штуку с НДС, руб	Примечание
1	Кровельный тарельчатый дюбель РОКС (диаметр 50 мм).	20	20	1500	3,36	Крепление тепло-гидроизоляционных материалов к основанию кровли из профлиста, бетона, дерева
2		50	50	1000	3,65	
3		80	80	500	4,11	
4		100	100	500	4,60	
5		120	120	500	5,12	
6		140	140	350	5,46	
7		150	150	250	5,67	
8		170	170	250	6,20	
9		190	190	250	7,19	
10		220	220	250	8,82	
11		260	260	250	11,39	
1		50	50	1000	3,72	

2	Кровельный тарельчатый шипованный дюбель РОКС (диаметр 50 мм).	80	80	500	4,18	Крепление тепло-гидроизоляционных материалов на битумной основе к основанию кровли из профлиста, бетона, дерева
3		100	100	500	4,69	
4		120	120	500	5,24	
1	Кровельный тарельчатый шипованный дюбель РОКС (диаметр 50 мм).	70B	70	500	8,61	Крепление теплоизоляционных плит между собой, крепление новых слоёв тепло и гидроизоляции к старым слоям кровли
2		90B	90	500	9,66	
3		110B	110	500	10,71	

5.4.2. Винты, анкера, насадки, рекомендуются к использованию с телескопическим крепежом РОКС

№	Наименование	Маркировка	Максимальная толщина металла, мм	Длина винта, мм	Кол-во в упак., шт	Цена за штуку с НДС, руб	Примечание
1	Саморез сверлоконечный РОКС с антикоррозийным покрытием для крепления дюбеля кровельного РОКС	FBD 4,8x40	3,00	40	1000	2,71	крепление в металлический профилированный лист толщиной от 0,7 до 3,0 мм
2		FBD 4,8x50	3,00	50	1000	2,84	
3		FBD 4,8x60	3,00	60	1000	3,19	
4		FBD 4,8x70	3,00	70	1000	3,86	
5		FBD 4,8x80	3,00	80	1000	4,94	
6		FBD 4,8x90	3,00	90	1000	6,84	
7		FBD 4,8x100	3,00	100	500	7,34	
8		FBD 4,8x120	3,00	120	500	9,65	
9		FBD 4,8x140	3,00	140	250	14,50	
10		FBD 4,8x160	3,00	160	250	19,81	
11		FBD 4,8x200	3,00	200	100	27,17	
12		FBD 4,8x300	3,00	300	100	96,23	
1	Саморез остроконечный РОКС с антикоррозийным покрытием для крепления дюбеля кровельного РОКС	FBS 4,8x40	1,00	40	1000	2,68	крепление в металлический профилированный лист толщиной от 0,7 до 1,0 мм; в бетонное основание с использованием полиамидного дюбеля, крепление в деревянное основание
2		FBS 4,8x50	1,00	50	1000	3,01	
3		FBS 4,8x60	1,00	60	1000	3,03	
4		FBS 4,8x70	1,00	70	1000	3,73	
5		FBS 4,8x80	1,00	80	1000	4,36	
6		FBS 4,8x90	1,00	90	1000	6,46	
7		FBS 4,8x100	1,00	100	500	10,99	
8		FBS 4,8x120	1,00	120	500	9,51	
9		FBS 4,8x140	1,00	140	250	10,74	
10		FBS 4,8x160	1,00	160	250	16,30	
11		FBS 4,8x200	1,00	200	100	23,07	
12		FBS 4,8x300	1,00	300	100	64,29	
1	Саморез сверлоконечный РОКС с антикоррозийным покрытием для монтажа распределителей	FTD 5,5x35		35	1000	4,26	крепление к стальному, бетонному основаниям
1	Саморез по бетону	FCS 5,5x70	1,00	40	1000	7,19	крепление кровельных тарельчатых дюбелей, распределителей нагрузки и доборных элементов к основаниям из бетона, пенобетона, кирпича, дерева
2		FCS 6,3x60	1,00	50	1000	6,96	
3		FCS 6,3x70	1,00	60	1000	8,40	
4		FCS 6,3x80	1,00	70	1000	9,26	
5		FCS 6,3x90	1,00	80	1000	10,64	
6		FCS 6,3x100	1,00	90	1000	11,66	
7		FCS 6,3x120	1,00	100	500	13,01	
8		FCS 6,3x140	1,00	120	500	14,34	
9		FCS 6,3x160	1,00	140	250	17,66	
1	Анкер по бетону	FCN 5,5x55		55	500	4,22	Крепление кровельных тарельчатых дюбелей, распределителей нагрузки к основанию из бетона (М-300)
2		FCN 5,5x70		70	500	4,69	
3		FCN 5,5x80		80	500	5,33	

5.4.3. Винты, дюбеля, дюбель-гвозди РОКС

№	Наименование	Маркировка	Характеристики, размер	Упаковка, шт	Цена за штуку с НДС, руб	Примечание
1	Саморез сверлоконечный с пресс-шайбой EPDM РОКС	FG 2	4,8x19	1000	2,78	Крепление между собой стальных листов внахлест
2		FG 5	5,5x32	250	4,80	Крепление стальных листов к металлическим конструкциям
3			5,5x38		4,99	
1	Саморез сверлоконечный с пресс-	FSP 5	5,5x6,3x140	100	16,17	монтаж фасадных и кровельных сэндвич
2		FSP 5	5,5x6,3x160	100	19,25	
3		FSP 5	5,5x6,3x190	100	23,10	

4	шайбой EPDM РОКС для крепления сэндвич-панелей	FSP 5	5,5х6,3х240	100	33,11	панелей к металлическим конструкциям 4-14 мм
5		FSP 5	5,5х6,3х285	100	45,43	
6		FSP 5	5,5х6,3х315	100	59,29	
7		FSP 5	5,5х6,3х105	100	74,69	
1	Полиамидный дюбель	ПД-1	8х40		1,70	Для крепление в бетонное основание
2		ПД-2	8х65		3,21	крепление в основание из пористых материалов
3		ПД-3	8х50		2,02	
1	Дюбель-гвозди		6х40		1,13	крепление в бетонное основание
2			6х60		1,29	
3			6х80		2,17	

5.4.4. Прижимные держатели РОКС

№	Наименование	Маркировка	Характеристики, размер		Цена за штуку с НДС, руб	Примечание
1	Кровельная стальная шайба	КСШ-1	диаметр (мм)	50	2,68	крепление тепло-гидроизоляционных материалов к несущему основанию кровли (КСШ-3 - к ограждающим конструкциям)
2		КСШ-2	длина х ширина (мм)	80 х 40	4,05	
3		КСШ-3	длина х ширина (мм)	80 х 40	4,17	
4	Планка краевая	ПКА	длина (мм)	3000	259	крепление верхнего края мембраны к вертикальной поверхности
5	Планка прижимная	ППА		3000	218	линейное крепление мембраны на кровле, усиленное закрепление краевых (угловых) зон
6	Планка стальная	ПС		3000	91	