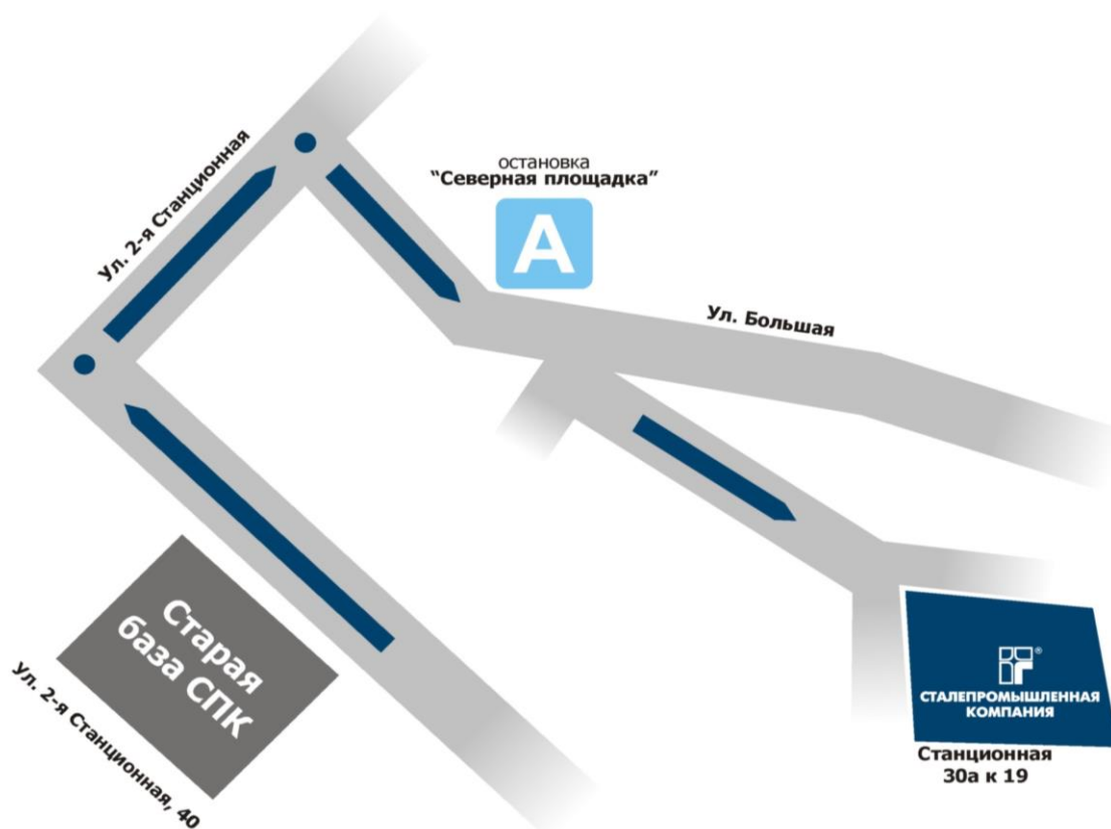


ПРАЙС-ЛИСТ

Профнастил
Металлочерепица
Сайдинг
Доборные элементы для кровли и фасада
Элементы безопасности кровли
Водосточные системы
Профили
Сопутствующие товары

стр.3
стр.4
стр.4
стр.5-6
стр.7
стр.8
стр.9
стр.10

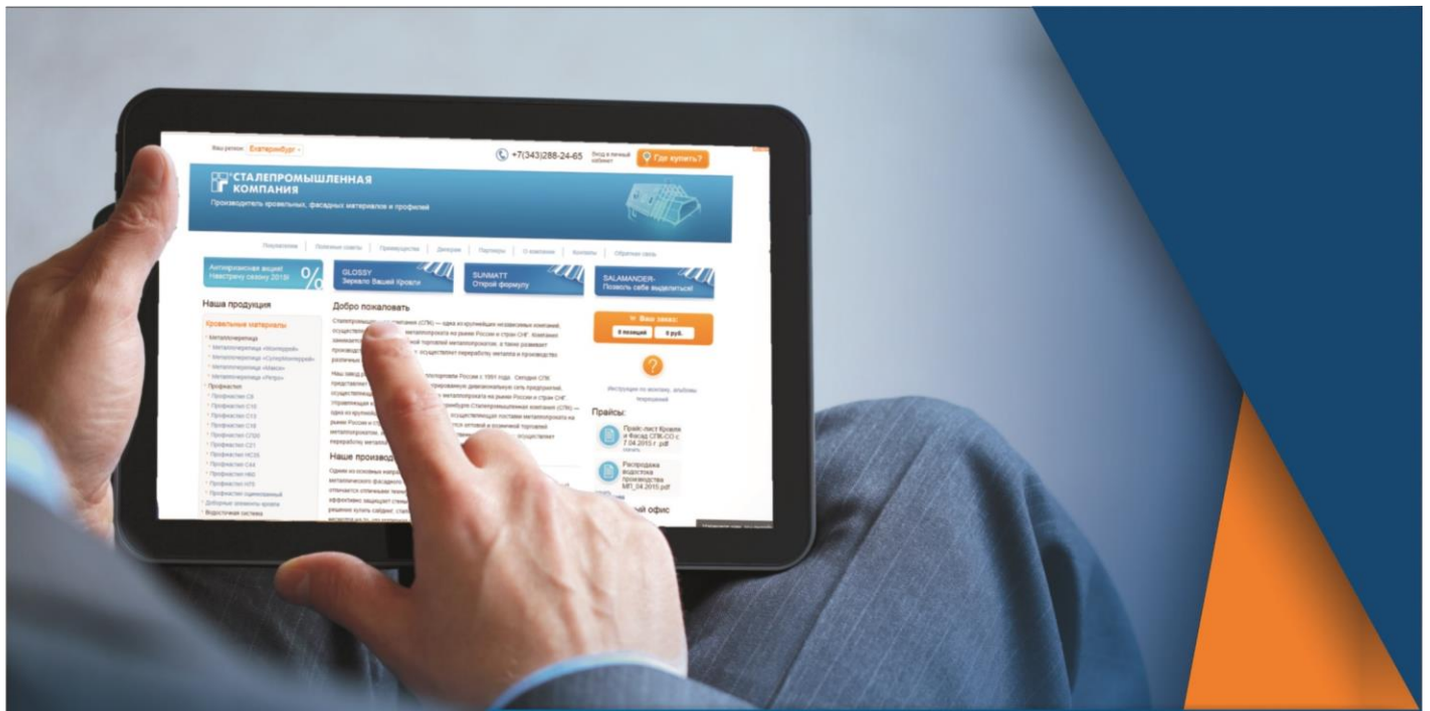


Наш сайт - www.novosib.spk.ru

Позвоните нам - (383) 300-00-08

Напишите нам - info@novosib.spk.ru





ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

**СТАЛЕПРОМЫШЛЕННАЯ
КОМПАНИЯ**

**ЗАКАЗЫВАЙТЕ
И ОПЛАЧИВАЙТЕ ОНЛАЙН
НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА
И ОФИСА!**

SPK.RU
SPKPROFIL.RU



ПРОФНАСТИЛ

13.09.2017

Наименование	Ед.изм.	Толщина	Покрытие		
			Цинк	Полиэстер	Printech
C8 - 1200	кв.м.	0,4	211	250	
	кв.м.	0,45	237	310	530
	кв.м.	0,5	256	385	
	кв.м.	0,65	324	450	
	кв.м.	0,7	344	480	
C13 - 1170	кв.м.	0,4	211	250	
	кв.м.	0,45	237	310	540
	кв.м.	0,5	256	385	
	кв.м.	0,65	324	450	
	кв.м.	0,7	344	480	
C18 - 1190	кв.м.	0,4	220	260	
	кв.м.	0,45	247	325	540
	кв.м.	0,5	267	395	
	кв.м.	0,65	338	470	
СП20 - 1150	кв.м.	0,4	220	260	
	кв.м.	0,45	247	325	540
	кв.м.	0,5	267	395	
	кв.м.	0,65	338	470	
НС35 - 1060	кв.м.	0,45	268	360	
	кв.м.	0,5	290	430	
	кв.м.	0,65	367	510	
	кв.м.	0,7	390	545	
C44 - 1047	кв.м.	0,8	438	620	
	кв.м.	0,45	271	360	
	кв.м.	0,5	293	430	
	кв.м.	0,65	372	510	
	кв.м.	0,7	395	545	
H60 - 902	кв.м.	0,8	444	620	
	кв.м.	0,5		505	
	кв.м.	0,65	431	600	
	кв.м.	0,7	458	640	
	кв.м.	0,8	515	730	
H75 - 800	кв.м.	0,9	576	820	
	кв.м.	0,65	486	675	
	кв.м.	0,7	517	720	
	кв.м.	0,8	581	825	
Лист плоский (без пленки), длина 2м, 2.5м, 3м	кв.м.	0,9	650	925	
	кв.м.	0,4	202	245	
	кв.м.	0,45	227	310	520
	кв.м.	0,5	246	385	
	кв.м.	0,55	270		
	кв.м.	0,65	311	430	
Лист плоский (в пленке), длина 2м, 2.5м, 3м	кв.м.	0,7	331	460	
	кв.м.	0,8	372	525	
	кв.м.	0,4		255	
	кв.м.	0,45		320	530
	кв.м.	0,5		395	
Лента (штрипс)	кв.м.	0,65		440	
	кв.м.	0,7		470	
	кв.м.	0,8		535	
	тн	0,4	под заказ	под заказ	
	тн	0,45	под заказ	под заказ	
	тн	0,65	под заказ	под заказ	
	тн	0,7	под заказ	под заказ	

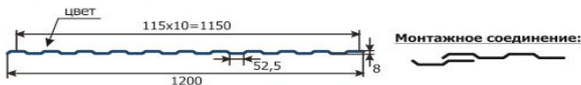
1. Стандартные длины профнастила - 2м, 6м
2. Минимальная и максимальная длина профнастила - 0,5-12м
3. Сроки изготовления профнастила - 3-10 рабочих дней
4. Стоимость упаковки - от 200 руб/пгм

МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА И САЙДИНГ

13.09.2017

Наименование	Ед.изм.	Толщина	Покрытие	
			Полиэстер	Printech
Металлочерепица "Супермонтеррей"	КВ.М.	0,4	275	
	КВ.М.	0,45	335	500
	КВ.М.	0,5	410	
Сайдинг "Корабельная доска" (в пленке)	КВ.М.	0,4	300	
	КВ.М.	0,45	365	590
	КВ.М.	0,5	450	
Сайдинг "Бревно"	КВ.М.	0,45		590

Профнастил С8



Профнастил С10



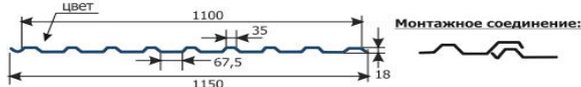
Профнастил С13 (прямой и обратный прокат)



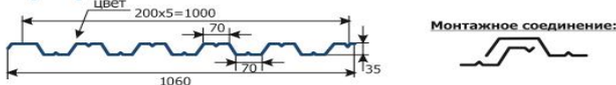
Профнастил С18



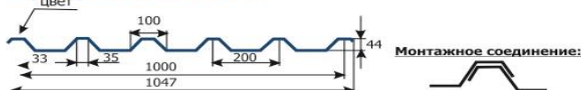
Профнастил СП20



Профнастил НС35



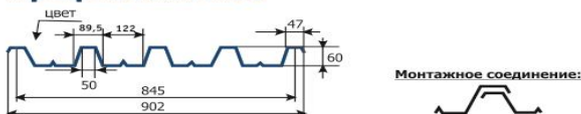
Профнастил С44



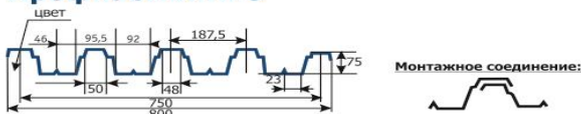
Профнастил С57



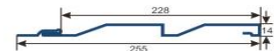
Профнастил Н60



Профнастил Н75



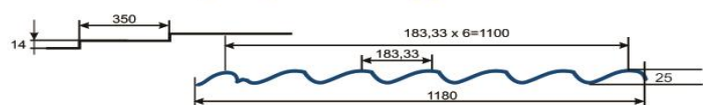
Сайдинг "Корабельная доска"



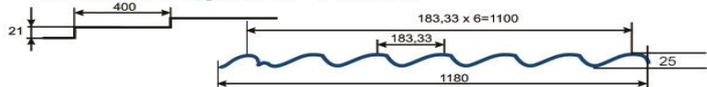
Сайдинг "Бревно"



Металлочерепица "Монтеррей"



Металлочерепица "Макси"



Металлочерепица "Ретро"



Металлочерепица "Супермонтеррей"



1. Стандартные длины металлочерепицы на складе - 1,55м, 2,25м, 3,3м, 4м, 6м; сайдинга - 3м, 4м, 6м.
2. Минимальная и максимальная длина металлочерепицы - 0,5-8,2м; сайдинга - 0,5-8м.
3. Сроки изготовления металлочерепицы и сайдинга - 3-10 рабочих дней. Минимальный объем под заказ - 50 кв.м.
4. Стоимость упаковки - от 200 руб/пгм

ДОБОРНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ДЛЯ КРОВЛИ

13.09.2017

Наименование	Ед.изм.	Длина (м)	Покрытие		
			Цинк	Полиэстер	Printech
Конек плоский 150x150мм	шт	2	340	510	700
Ветровая доска 90x120мм	шт	2	220	360	450
Карнизная планка 100x65мм	шт	2	180	340	408
Ендова верхняя 86x80мм	шт	2	270	510	568
Ендова нижняя 298x298мм	шт	2	520	790	902
Планка прим. верх. 145x250мм	шт	2	340	510	655
Планка прим. ниж. 122x250мм	шт	2	340	510	655



1. Узел монтажа конька
2. Узел монтажа ветровой доски
3. Узел монтажа ендовы
4. Узел монтажа карнизной планки
5. Узел монтажа планки примыкания

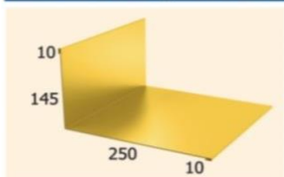


Доборные элементы для кровли

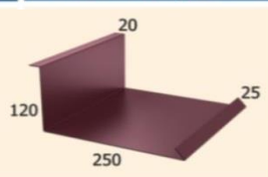


Планка конька плоского (полка 150)

Планка конька плоского (полка 190)



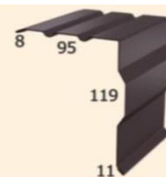
Планка примыкания верхняя



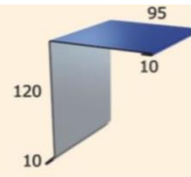
Планка примыкания нижняя



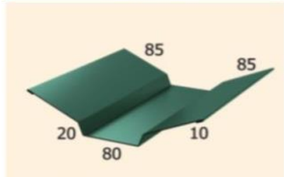
Планка карнизная



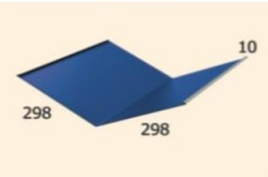
Планка ветровой доски фигурной



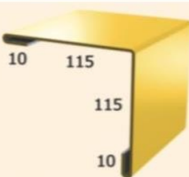
Планка ветровой доски



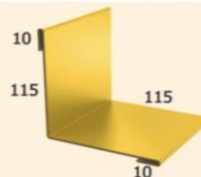
Планка ендовы внешняя



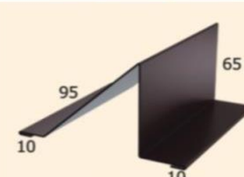
Планка ендовы нижняя



Планка уголка наружного



Планка уголка внутреннего



Планка снегозадержателя

ДОБОРНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ДЛЯ ФАСАДА

13.09.2017

Наименование	Ед.изм.	Длина (м)	Покрытие		
			Цинк	Полиэстер	Printech
Угол 30*30 нар. и внутр.	шт	2	70	120	220
Угол 30*30 нар. и внутр.	шт	3	100		
Угол 50*50 нар. и внутр.	шт	2	105	180	240
Угол 50*50 нар. и внутр.	шт	3	125		
Угол 75*75 нар. и внутр.	шт	2	150	200	320
Угол 75*75 нар. и внутр.	шт	3	180		
Угол 115*115 нар. и внутр.	шт	2	220	360	450
Угол 115*115 нар. и внутр.	шт	3	330		
Угол наруж. Бревно/Брус сложный 140х30мм	шт	2		627	990
Угол наруж. Бревно/Брус сложный 140х30мм	шт	3			
Угол внутр. Бревно/Брус сложный 140х30мм	шт	2		627	990
Угол внутр. Бревно/Брус сложный 140х30мм	шт	3			
Планка нач. 10х20х10мм	шт	2	60	80	130
Планка нач. 10х20х10мм	шт	3	80		
Планка нач. 65х10мм	шт	2	90	130	180
Планка нач. 65х10мм	шт	3	135		
Планка зав. 65х15мм	шт	2	90	160	190
Планка зав. 65х15мм	шт	3	110		
Планка зав. сложная 30х25мм	шт	2	100	190	240
Планка зав. сложная 30х25мм	шт	3	160		
Планка стык. 60х10мм	шт	2	60	120	160
Планка стык. 60х10мм	шт	3	90		
Планка стык. сложная 65х18мм	шт	2	190	370	428
Планка стык. сложная 65х18мм	шт	3	260		
Планка стык. Бревно/Брус сложная 140х30мм	шт	2		443	890
Планка стык. Бревно/Брус сложная 140х30мм	шт	3			



Доска, Брус						
	Планка начальная сайдинга	Планка завершающая сложная	Планка стыковочная	Планка стыковочная сложная	Планка уголка наружного сложного	Планка уголка внутреннего сложного
Бревно						
	Планка начальная сайдинга "Бревно"	Планка завершающая	Планка стыковочная сложная сайдинга "Бревно"	Планка уголка наружного сложного сайдинга "Бревно"	Планка уголка внутреннего сложного сайдинга "Бревно"	Планка уголка наружного сложного тупого
Универсальные						
	Водоотлив верхний	Водоотлив оконный	Планка угла наружного	Планка угла внутреннего	Планка откосная	Планка начальная (панель)

ЭЛЕМЕНТЫ БЕЗОПАСНОСТИ КРОВЛИ BORGE

13.09.2017

№ п.п.	Наименование	Размер	Ед.изм.	Цвет	Цена за шт
СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ КРОВЛИ BORGE					
1	Снегозадержатель трубчатый BORGE	1	шт	цинк	960
2	Снегозадержатель трубчатый BORGE	1	шт	RAL 8017, 3005, 6005	1 110
3	Снегозадержатель трубчатый BORGE	3	шт	цинк	2 120
4	Снегозадержатель трубчатый BORGE	3	шт	RAL 8017, 3005, 6005	2 460
5	Снегозадержатель трубчатый BORGE ЭКОНОМ	3	шт	RAL 8017, 3005, 6005	1 905
6	Снегозадержатель трубчатый BORGE МЕГАЭКОНОМ	3	шт	RAL 8017, 3005, 6005	1 220
7	Лестница фасадная BORGE	1,8	шт	цинк	2 340
8	Лестница фасадная BORGE	1,8	шт	RAL 8017, 3005, 6005	2 520
9	Лестница фасадная BORGE	3	шт	цинк	3 770
10	Лестница фасадная BORGE	3	шт	RAL 8017, 3005, 6005	4 090
11	Подвесной кронштейн		шт	цинк	215
12	Подвесной кронштейн		шт	RAL 8017, 3005, 6005	225
13	Стеновой кронштейн		шт	цинк	1 050
14	Стеновой кронштейн		шт	RAL 8017, 3005, 6005	1 160
15	Поручень		шт	цинк	1 490
16	Поручень		шт	RAL 8017, 3005, 6005	1 670
17	Экран безопасности (нижняя секция) Ø800мм	1,2	шт	цинк	11 640
18	Экран безопасности (нижняя секция) Ø800мм	1,2	шт	RAL 8017, 3005, 6005	12 800
19	Экран безопасности (последующие секции) Ø800мм	1,2	шт	цинк	8 290
20	Экран безопасности (последующие секции) Ø800мм	1,2	шт	RAL 8017, 3005, 6005	9 120
21	Кровельная лестница BORGE	1,8	шт	цинк	2 340
22	Кровельная лестница BORGE	1,8	шт	RAL 8017, 3005, 6005	2 520
23	Кровельная лестница BORGE	3	шт	цинк	3 770
24	Кровельная лестница BORGE	3	шт	RAL 8017, 3005, 6005	4 090
25	Кровельный кронштейн		шт	цинк	170
26	Кровельный кронштейн		шт	RAL 8017, 3005, 6005	185
27	Дополнительная ступень с противоскользящим покрытием		шт	цинк	1060
28	Дополнительная ступень с противоскользящим покрытием		шт	RAL 8017, 3005, 6005	1140
29	Переходный мостик BORGE	1,5	шт	цинк	3830
30	Переходный мостик BORGE	1,5	шт	RAL 8017, 3005, 6005	3970
31	Переходный мостик BORGE	3	шт	цинк	7660
32	Переходный мостик BORGE	3	шт	RAL 8017, 3005, 6005	7940
33	Кровельное ограждение BORGE	90см	шт	цинк	3980
34	Кровельное ограждение BORGE	90см	шт	RAL 8017, 3005, 6005	4430
35	Кровельное ограждение BORGE	120см	шт	цинк	4250
36	Кровельное ограждение BORGE	120см	шт	RAL 8017, 3005, 6005	4700
37	Кровельное ограждение BORGE ЭКОНОМ	60см	шт	RAL 8017, 3005, 6005	2900
КРОВЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ BORGE					
1	Кровельная проходка №1	D6-50	шт	RAL 8017, 3005, 6005	400
2	Кровельная проходка №2	D45-75	шт		460
3	Кровельная проходка №3	D60-102	шт		850
4	Кровельная проходка №4	D75-160	шт		890
5	Кровельная проходка №5	D102-178	шт		1190
6	Кровельная проходка №7	D152-280	шт		1450
7	Кровельная проходка №8	D178-330	шт		1750
8	Кровельная проходка №9	D254-467	шт		3490
9	Кровельная проходка угловая №1	D75-200	шт		1530
10	Кровельная проходка угловая №2	D203-280	шт	1750	
11	Кровельная проходка угловая №3	D280-460	шт	4990	
12	Уплотнитель универсальный 20x40 самоклеющ.	2м	шт		169
13	Уплотнитель универсальный 30x40 самоклеющ.	2м	шт		199
14	Уплотнитель универсальный 30x40	2м	шт		120
15	Уплотнитель НС-21	1м	шт		26
16	Уплотнитель НС-35	1м	шт		43
17	Уплотнитель НС-44 НА	1м	шт		54
18	Уплотнитель НС-44 ПОД	1м	шт		54
19	Уплотнитель Н-60 НА	0,845м	шт		72
20	Уплотнитель Н-60 ПОД	0,845м	шт		72
21	Флюгер средний	490x380мм	шт		2 900
22	Флюгер большой	700x435мм	шт		3 600

Как избежать проблем и обеспечить безопасность?

Установив фасадные и кровельные лестницы, вы обеспечите безопасный доступ к кровле и передвижение по ней для ее ремонта и технического обслуживания.

Снегозадержатели защитят от схода снежных и ледяных лавин со скатной кровли.

Кровельные ограждения и переходные мостики необходимы для обеспечения безопасного передвижения вдоль ската кровли во время ремонта или обслуживания.

ВОДОСТОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

13.09.2017

GRAND LINE®

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ВОДОСТОК GRAND LINE

Наименование	Ед. изм.	Цена за ед.изм.	
		125*90	150*100
Полукруглый желоб, 3м	шт.	961	1149
Соединитель желоба	шт.	204	208
Заглушка желоба	шт.	171	176
Угол желоба, внутр., внешн., 90°	шт.	868	998
Угол желоба, внутр., внешн., 135°	шт.	1336	1802
Воронка желоба	шт.	396	401
Воронка водосборная	шт.	1427	1446
Крюк длинный	шт.	182	188
Крюк короткий	шт.	142	-
Крюк длинный полоса	шт.	220	227
Крюк короткий полоса	шт.	-	168
Тройник трубы	шт.	1686	1732
Круглая труба, 3м	шт.	1284	1381
Круглая труба соединительная 1м	шт.	452	461
Колено трубы, 60°	шт.	405	415
Колено стока	шт.	435	441
Кронштейн трубы на кирпич	шт.	253	260
Кронштейн трубы на дерево	шт.	172	176
Соединитель трубы	шт.	318	331



Почему так важно устанавливать водосток?

Благодаря организованному стоку воды с кровли, вы сохраните привлекательный внешний вид вашего дома, а также защитите фасад, цоколь и отмостки от преждевременного разрушения.

Установив своевременно водосточную систему, вы избежите в дальнейшем крупных затрат на ремонт фасада. Выгода очевидна. Водосточная система служит не только для сохранности фасада, но также является красивым аксессуаром вашего дома, придает завершенность.

Как правильно выбрать водосток?

В первую очередь необходимо обратить внимание на технологические и функциональные характеристики: срок службы, материал, комплектация.

Но не стоит забывать также, что водостоки выполняют функцию элемента декора. Обязательно следует придерживаться единого архитектурного решения: цвет всего здания должен сочетаться с цветом водостока. В зависимости от вашего желания можно подбирать цвет водостока в тон, либо контрастные оттенки.

Сталепромышленная компания предлагает водосточную систему от ведущего производителя Grand Line:

- гарантия 25 лет! срок службы 50 лет;
- на 25% выше пропускная способность;
- герметичность без использования дополнительных материалов;
- самая большая толщина в сравнении с другими водостоками;
- простота монтажа (вам не понадобится помощь специалистов);
- двустороннее покрытие, максимальная защита от коррозии.

ПРОФИЛИ ГКЛ

13.09.2017

Наименование	Размер	Длина	Ед.изм.	Толщина	Цена
Профиль потолочный направляющий	ППН 28x27	3	шт	ОН	44
			шт	0,4	49
			шт	0,45	54
			шт	0,5	58
Профиль потолочный	ПП 60x27	3	шт	ОН	73
			шт	0,4	82
			шт	0,45	90
Профиль направляющий	ПН 50x40	3	шт	ОН	73
			шт	0,4	81
			шт	0,45	89
			шт	0,5	95
Профиль направляющий	ПН 75x40	3	шт	0,4	98
			шт	0,45	108
			шт	0,5	115
Профиль направляющий	ПН 100x40	3	шт	0,4	115
			шт	0,45	126
			шт	0,5	135
Профиль стоечный	ПС 50x50	3	шт	ОН	93
			шт	0,4	103
			шт	0,45	114
			шт	0,5	121
Профиль стоечный	ПС 75x50	3	шт	0,4	120
			шт	0,45	132
			шт	0,5	141
Профиль стоечный	ПС 100x50	3	шт	0,4	137
			шт	0,45	151
			шт	0,5	161
Профиль угловой	ПУ 20X20	3	шт	ОН	24
	ПУ 21X21		шт	ОН	25
	ПУ 23,5X23,5		шт	ОН	30
	ПУ 35X35 сетчатый		шт	ОН	28
Профиль маячковый	ПМ 20,3x6	3	шт	ОН	23
	ПМ 24x10	3	шт	ОН	26
Подвес прямой большой	П60x27		шт	0,65	4,5
			шт	0,7	4,8
			шт	0,8	5,3
			шт	0,9	7
Подвес пружинный без тяги	П60x27		шт	0,8	10
Соединитель одноуровневый	П60x27	3	шт	0,7	12
Соединитель двухуровневый	П60x27	3	шт	0,7	14
Удлинитель профиля ГКЛ 60x27	П60x27		шт	0,5	5
			шт	0,65	5,8
			шт	0,7	6,2

ПРОФИЛИ ДЛЯ ВЕНТИЛИРУЕМОГО ФАСАДА

Наименование	Размер	Длина	Ед.изм.	Толщина	Цена
Профиль вертикальный основной	П-200 65x21.5x20	3	шт	0,9	193,25
	П-200 80x21.5x20	3	шт	0,9	214,60
	П-200 65x21.5x20	3	шт	1,2	250,75
	П-200 80x21.5x20	3	шт	1,2	278,57
Профиль вертикальный промежуточный	П-201 25x21.5x40	3	шт	0,9	113,53
	П-201 25x21.5x40	3	шт	1,2	146,86
Уголок хк гнутый оцинкованный	(аналог К-81) 40x40	3	шт	0,9	110,69
	(аналог К-81) 40x40	3	шт	1,2	143,15
	(аналог К-81) 50x50	3	шт	0,9	139,15
	(аналог К-81) 50x50	3	шт	1,2	180,25
	(аналог К-81) 60x44	3	шт	1,2	189,53
Профиль декоративный вертикальный	АР-6 12x12x20	3	шт	0,4	54,81
				0,45	59,59
				0,5	63,16
Профиль декоративный горизонтальный	АР-7 6x20x19x20	3	шт	0,4	47,99
				0,45	52,16
				0,5	55,28
Профиль декоративный угловой	АР-8 13.8x12x18	3	шт	0,4	63,94
				0,45	69,33
				0,5	73,36

САМОРЕЗЫ

13.09.2017

Наименование	Ед.изм.	Цена за тыс.штук
Саморезы с прокладкой 4.8 28мм цинк (в упаковке 250шт.)	тыс.шт.	1200
Саморезы с прокладкой 4.8 28мм цветные (в упаковке 250 шт.)	тыс.шт.	2000
Саморезы с прокладкой 4.8 35мм цинк (в упаковке 250 шт.)	тыс.шт.	1500
Саморезы с прокладкой 4.8 35мм цветные (в упаковке 250 шт.)	тыс.шт.	2500
Саморезы с прокладкой 4.8 70мм цинк (в упаковке 250шт.)	тыс.шт.	1200
Саморезы с прокладкой 4.8 70мм цветные (в упаковке 250 шт.)	тыс.шт.	2600
Саморезы с прокладкой 4.8 75мм цинк (в упаковке 250шт.)	тыс.шт.	4000
Саморезы с прокладкой 4.8 75мм цветные (в упаковке 250 шт.)	тыс.шт.	5400
Саморезы с прокладкой 4.8 76мм цветные (в упаковке 250 шт.)	тыс.шт.	8200
Саморезы с прокладкой 4.8 80мм цветные (в упаковке 250 шт.)	тыс.шт.	8200

- Саморезы продаются только упаковками
- Расход саморезов в среднем 7 штук на 1 кв.м.

ГИДРО-,ПАРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ПЛЕНКИ

Наименование	Размеры	в упаковке м2	Цена за м2	Цена за рулон
Мембрана Спанлайт А	1,6x37,5м	60	11,17	670
Пароизоляция Спанлайт В	1,4x42,88м	60	8,67	520
Мембрана Изоспан В	1,6x21,875м	35	11,71	410
Лента соединительная Изоспан КЛ	50м	-	-	205

Одна из главных задач при строительстве - защита утеплителя и внутренних конструкций дома как от внешней влаги, так и от внутренней - пара и конденсата.

Кровля или наружная обшивка стен не могут полностью справиться с этой задачей – капли воды и снег могут проникать под них при некачественном монтаже, сильном ветре и косом ливне ; проникает в утеплитель также влага, содержащаяся в воздухе жилого помещения.

Повышение влажности утеплителя на 5% снижает его теплоизоляционные свойства вдвое!

Для того чтобы этого избежать, и применяют плёнки для пароизоляции.

Спанлайт А – паропроницаемая мембрана, применяется для защиты утеплителя и внутренних элементов стен от ветра, атмосферной влаги, пороши, а так же обеспечивает выведение водяных паров из утеплителя в зданиях всех типов. Ветро-гидрозащитная мембрана Спанлайт А укладывается с внешней стороны утеплителя под наружной облицовкой стены. При соблюдении всех требований к монтажу применение паропроницаемой мембраны позволяет сохранить теплозащитные характеристики утеплителя и продлить срок службы всей конструкции.

Области применения: каркасные стены и стены с наружным утеплением; вентилируемые фасады.

Спанлайт В - применяется в качестве паробарьера для защиты утеплителя и других элементов строительной конструкции от насыщения парами воды изнутри помещения в зданиях всех типов. Материал укладывается с внутренней стороны утеплителя в конструкциях стен и межэтажных перекрытиях, используется для устройства пароизоляции кровли. Материал имеет двухслойную структуру: одна сторона гладкая, другая - с шероховатой поверхностью для удерживания капель конденсата и их последующего испарения. Пароизоляционный материал Изоспан В позволяет сохранять теплоизолирующие свойства утеплителя и продлевает срок службы всей конструкции, защищает внутреннее пространство здания от проникновения частиц волокнистого утеплителя.

Области применения: утепленные кровли; каркасные стены; перекрытия.

Изоспан В - применяется в качестве паробарьера для защиты утеплителя и других элементов строительной конструкции от насыщения парами воды изнутри помещения в зданиях всех типов. Материал укладывается с внутренней стороны утеплителя в конструкциях стен и утепленной кровли (как подкровельная пленка), а также в перекрытиях. Материал имеет двухслойную структуру: одна сторона гладкая, другая - с шероховатой поверхностью для удерживания капель конденсата и последующего их испарения. Пароизоляционный материал Изоспан В позволяет сохранять теплоизолирующие свойства утеплителя и продлевает срок службы всей конструкции, защищает внутреннее пространство здания от проникновения частиц волокнистого утеплителя.

Области применения: утепленные скатные кровли; каркасные стены; внутренние стены (межкомнатные перегородки); перекрытия.

НАШИ УСЛУГИ:

Резка газом
 Резка маятниковой пилой
 Рубка гильотиной
 Доставка