





**Прайс-лист на системы крепления для солнечных модулей**

**01.07.2017**

Поз.	Категория	Наименование	Материал	Розничная цена, грн с НДС
------	-----------	--------------	----------	---------------------------

**КОМПЛЕКТНЫЕ СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ**





	Комплект на металлочерепичную скатную крышу*	Комплект системы крепления на 4 модуля	Направляющий профиль - Сталь S235JR, горяче оцинкованная; Прижимы - алюминий, анодированный; Кронштейны - Сталь S235JR, горяче оцинкованная; Метизы - гальваника 9-15мкм; Прокладки - UV-стойкая резина; Метизы крепления модулей - Сталь нержавеющая A2-70.	2 515
	Комплект на металлочерепичную скатную крышу*	Комплект системы крепления на 6 модулей		3 685
	Комплект на металлочерепичную скатную крышу*	Комплект системы крепления на 8 модулей		4 973
	Комплект на металлочерепичную скатную крышу*	Комплект системы крепления на 10 модулей		5 755
	Комплект на металлочерепичную скатную крышу*	Комплект системы крепления на 12 модулей		7 330
	Комплект на металлочерепичную скатную крышу*	Комплект системы крепления на 14 модулей		8 901
	Комплект на металлочерепичную скатную крышу*	Комплект системы крепления на 16 модулей		9 739
	Комплект на металлочерепичную скатную крышу*	Комплект системы крепления на 18 модулей		11 452
	Комплект на металлочерепичную скатную крышу*	Комплект системы крепления на 20 модулей		11 908
	Комплект на металлочерепичную скатную крышу*	Комплект системы крепления на 24 модулей		14 885
	Комплект на металлочерепичную скатную крышу*	Комплект системы крепления на 30 модулей		18 823
	Комплект на металлочерепичную скатную крышу*	Комплект системы крепления на 40 модулей		24 007
		Комплект на металлочерепичную скатную крышу*		Комплект системы крепления на 4 модуля
Комплект на металлочерепичную скатную крышу*		Комплект системы крепления на 6 модулей	5 273	
Комплект на металлочерепичную скатную крышу*		Комплект системы крепления на 8 модулей	7 184	
Комплект на металлочерепичную скатную крышу*		Комплект системы крепления на 10 модулей	8 371	
Комплект на металлочерепичную скатную крышу*		Комплект системы крепления на 12 модулей	10 569	
Комплект на металлочерепичную скатную крышу*		Комплект системы крепления на 14 модулей	12 809	
Комплект на металлочерепичную скатную крышу*		Комплект системы крепления на 16 модулей	14 161	
Комплект на металлочерепичную скатную крышу*		Комплект системы крепления на 18 модулей	16 434	
Комплект на металлочерепичную скатную крышу*		Комплект системы крепления на 20 модулей	17 358	
Комплект на металлочерепичную скатную крышу*		Комплект системы крепления на 24 модулей	21 697	
Комплект на металлочерепичную скатную крышу*		Комплект системы крепления на 30 модулей	27 239	
Комплект на металлочерепичную скатную крышу*		Комплект системы крепления на 40 модулей	35 031	

Поз.	Категория	Наименование	Материал	Розничная цена, грн с НДС
	Комплект на плоскую крышу с креплением к ней *	Комплект системы крепления на 4 модуля	Направляющий профиль - Сталь S235JR, горяче оцинкованная; Прижимы - алюминий, анодированный; Кронштейны - Сталь S235JR, горяче оцинкованная; Метизы - гальваника 9-15мкм; Прокладки - UV-стойкая резина; Метизы крепления модулей - Сталь нержавеющая A2-70.	7 274
	Комплект на плоскую крышу с креплением к ней *	Комплект системы крепления на 6 модулей		11 242
	Комплект на плоскую крышу с креплением к ней *	Комплект системы крепления на 8 модулей		13 887
	Комплект на плоскую крышу с креплением к ней *	Комплект системы крепления на 10 модулей		17 193
	Комплект на плоскую крышу с креплением к ней *	Комплект системы крепления на 12 модулей		20 500
	Комплект на плоскую крышу с креплением к ней *	Комплект системы крепления на 14 модулей		25 129
	Комплект на плоскую крышу с креплением к ней *	Комплект системы крепления на 16 модулей		27 774
	Комплект на плоскую крышу с креплением к ней *	Комплект системы крепления на 18 модулей		31 080
	Комплект на плоскую крышу с креплением к ней *	Комплект системы крепления на 20 модулей		34 387
	Комплект на плоскую крышу с креплением к ней *	Комплект системы крепления на 24 модулей		41 000
	Комплект на плоскую крышу с креплением к ней *	Комплект системы крепления на 30 модулей		48 935
	Комплект на плоскую крышу с креплением к ней *	Комплект системы крепления на 40 модулей		68 774
		Комплект балластной конструкции * (без балласта)		Комплект системы крепления на 4 модуля
Комплект балластной конструкции * (без балласта)		Комплект системы крепления на 6 модулей	11 945	
Комплект балластной конструкции * (без балласта)		Комплект системы крепления на 8 модулей	14 755	
Комплект балластной конструкции * (без балласта)		Комплект системы крепления на 10 модулей	18 268	
Комплект балластной конструкции * (без балласта)		Комплект системы крепления на 12 модулей	21 781	
Комплект балластной конструкции * (без балласта)		Комплект системы крепления на 14 модулей	26 699	
Комплект балластной конструкции * (без балласта)		Комплект системы крепления на 16 модулей	29 510	
Комплект балластной конструкции * (без балласта)		Комплект системы крепления на 18 модулей	33 023	
Комплект балластной конструкции * (без балласта)		Комплект системы крепления на 20 модулей	36 536	
Комплект балластной конструкции * (без балласта)		Комплект системы крепления на 24 модулей	43 562	
Комплект балластной конструкции * (без балласта)		Комплект системы крепления на 30 модулей	51 994	
Комплект балластной конструкции * (без балласта)		Комплект системы крепления на 40 модулей	73 072	

Поз.	Категория	Наименование	Материал
------	-----------	--------------	----------

Розничная  
цена,  
грн с НДС







**НАПРАВЛЯЮЩИЕ ПРОФИЛИ ДЛЯ СИСТЕМ КРЕПЛЕНИЯ**

	Профили направляющие	Направляющий профиль C40x40x10x1,5, L=2200	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мкм	267	
	Профили направляющие	Направляющий профиль C40x40x10x1,5, L=3400	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мкм	411	
	Профили направляющие	Направляющий профиль C40x40x10x1,5, L=4200	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мкм	507	
	Профили направляющие	Направляющий профиль C40x40x10x1,5, L=5200	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мкм	628	
	Профили направляющие	Направляющий профиль C40x40x10x1,5, L=6200	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мкм	749	
	Профили направляющие	Направляющий профиль C40x40x10x2, L=2200	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мкм	355	
	Профили направляющие	Направляющий профиль C40x40x10x2, L=3400	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мкм	548	
	Профили направляющие	Направляющий профиль C40x40x10x2, L=4200	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мкм	676	
	Профили направляющие	Направляющий профиль C40x40x10x2, L=5200	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мкм	838	
	Профили направляющие	Направляющий профиль C40x40x10x2, L=6200	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мкм	998	
		Профили направляющие	Направляющий профиль C40x60x10x1,5, L=2200	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мкм	342
		Профили направляющие	Направляющий профиль C40x60x10x1,5, L=3400	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мкм	528
		Профили направляющие	Направляющий профиль C40x60x10x1,5, L=4200	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мкм	652
		Профили направляющие	Направляющий профиль C40x60x10x1,5, L=5200	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мкм	808
		Профили направляющие	Направляющий профиль C40x60x10x1,5, L=6200	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мкм	962
		Профили направляющие	Направляющий профиль C40x60x10x2, L=2200	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мкм	455
		Профили направляющие	Направляющий профиль C40x60x10x2, L=3400	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мкм	704
		Профили направляющие	Направляющий профиль C40x60x10x2, L=4200	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мкм	869
Профили направляющие		Направляющий профиль C40x60x10x2, L=5200	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мкм	1 076	
Профили направляющие		Направляющий профиль C40x60x10x2, L=6200	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мкм	1 282	
		Профили направляющие комбинированные	Направляющий профиль 2xC40x40x10x1,5, L=2200	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мкм	532
		Профили направляющие комбинированные	Направляющий профиль 2xC40x40x10x1,5, L=3400	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мкм	821
	Профили направляющие комбинированные	Направляющий профиль 2xC40x40x10x1,5, L=4200	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мкм	1 014	
	Профили направляющие комбинированные	Направляющий профиль 2xC40x40x10x1,5, L=5200	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мкм	1 255	
	Профили направляющие комбинированные	Направляющий профиль 2xC40x40x10x1,5, L=6200	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мкм	1 497	
	Профили направляющие	Элемент соединительный U35x25	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мкм	42	

Поз.	Категория	Наименование	Материал
------	-----------	--------------	----------







Розничная  
цена,  
грн с НДС

**КРЮКИ КРЕПЛЕНИЯ И МОНТАЖНЫЕ ПЛАСТИНЫ**

	Крепление для плоской крыши	Кронштейн вертикальный	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мм	73
	Крепление для плоской крыши	Кронштейн вертикальный	Сталь нержавеющая 304	116
	Крепление для плоской крыши	Кронштейн горизонтальный обратный	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мм	86
	Крепление для плоской крыши	Кронштейн горизонтальный обратный	Сталь нержавеющая 304	137
	Крепление для плоской крыши	Кронштейн горизонтальный	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мм	73
	Крепление для плоской крыши	Кронштейн горизонтальный	Сталь нержавеющая 304	116
	Крепление для черепичной крыши	Кронштейн вертикальный с большой пяткой	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мм	121
	Крепление для черепичной крыши	Кронштейн вертикальный с большой пяткой	Сталь нержавеющая 304	195
	Крепление для черепичной крыши	Кронштейн горизонтальный обратный с большой пяткой	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мм	124
	Крепление для черепичной крыши	Кронштейн горизонтальный обратный с большой пяткой	Сталь нержавеющая 304	210
	Крепление для черепичной крыши	Кронштейн вертикальный	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мм	97
	Крепление для черепичной крыши	Кронштейн вертикальный	Сталь нержавеющая 304	163










Поз.	Категория	Наименование	Материал	Розничная цена, грн с НДС
------	-----------	--------------	----------	---------------------------

**КРЮКИ КРЕПЛЕНИЯ И МОНТАЖНЫЕ ПЛАСТИНЫ**








	Крепление для черепичной крыши	Кронштейн горизонтальный обратный	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мм	102
	Крепление для черепичной крыши	Кронштейн горизонтальный обратный	Сталь нержавеющая 304	173
	Крепление для крыши	Пластина монтажная для шпильки	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мм	42
	Крепление для крыши	Пластина монтажная для шпильки	Сталь нержавеющая 304	67
	Крепление для крыши	Уголок монтажный для шпильки	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мм	62
	Крепление для крыши	Уголок монтажный для шпильки	Сталь нержавеющая 304	103
	Крепление для сменного угла	Пятка опорная на 4 отверстия	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мм	255
	Крепление для сменного угла	Пятка опорная на 4 отверстия	Сталь нержавеющая 304	483
	Крепление для сменного угла	Пятка обратная регулировочная	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мм	123
	Крепление для сменного угла	Пятка обратная регулировочная	Сталь нержавеющая 304	197
	Крепление для сменного угла	Пятка опорная на 2 отверстия	Сталь, S235JR, Цинковое покрытие 70мм	129
	Крепление для сменного угла	Пятка опорная на 2 отверстия	Сталь нержавеющая 304	211

Поз.	Категория	Наименование	Материал	Розничная цена, грн с НДС
<b>ПРИЖИМЫ МОДУЛЕЙ</b>				
	Прижимы	Прижим крайний, модуль 35-40мм	Анод серебро, 21ммк	19
	Прижимы	Прижим средний, модуль 35-40мм	Анод серебро, 21ммк	26
	Прижимы	Прижим крайний, модуль 45-50мм	Анод серебро, 21ммк	33
	Прижимы	Прижим средний, модуль 45-50мм	Анод серебро, 21ммк	43
	Прижимы	Прижим крайний для тонкоплетночных модулей	Анод серебро, 21ммк + прокладка	72
	Прижимы	Прижим средний для тонкоплетночных модулей	Анод серебро, 21ммк + прокладка	72
	Заглушка на профиль 40x40	Заглушка на профиль 40x40	Резина вулканизированная непористая	37
	Прокладка под модуль	Прокладка алюминиевая (60x60x3)	Анод серебро, 21ммк	13
	Крепление прижимов	Гайка специальная 18x37 под профиль, М8	Гальваника, 15ммк	29
	Крепление прижимов	Гайка специальная 18x37 под профиль, М8	Сталь нержавеющая 304	41
	Фиксатор гайки	Фиксатор гайки	Пластик	3,0

Поз.	Категория	Наименование	Материал	Розничная цена, грн с НДС
<b>КРЕПЕЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ И МЕТИЗЫ</b>				
	Метизы	Винт-шуруп М10х140	Гальваника, 15мкм	12,00
	Метизы	Винт-шуруп М10х160	Гальваника, 15мкм	13,00
	Метизы	Винт-шуруп М10х180	Гальваника, 15мкм	19,00
	Метизы	Комплект Винт-Шуруп М10х200 (3 гайки с буртиком и EPDM)	Сталь нержавеющая 304	108,00
	Прокладка гидроизолирующая	Шайба изоляционная М9	EPDM	9,10
	Метизы	Гайка зубчатая с буртиком М10 для Шпильки	Гальваника, 15мкм	2,60
	Метизы	Гайка зубчатая с буртиком М10 для Шпильки	Сталь нержавеющая 304	22,10
	Монтажный комплект, М10	Комплект Пластина горизонтальная, Винт-Шуруп 10х200 (3 гайки с буртиком и EPDM)	Гальваника, 15мкм	77,90
	Монтажный комплект, М10	Комплект Пластина горизонтальная, Винт-Шуруп 10х200 (3 гайки с буртиком и EPDM)	Сталь нержавеющая 304	175,00
	Метизы	Кровельный саморез с шайбой 4,8х35мм по дереву	Гальваника, 15мкм	1,30
	Метизы	Универсальный шуруп по дереву 6х45	Гальваника, 15мкм	1,10
	Метизы для крепления прижимов	Винт М8х25 цилиндрический внутр. шестигранником	Нержавеика А2-70	6,80
	Метизы для крепления прижимов	Винт М8х40 цилиндрический с внутренним шестигранником	Нержавеика А2-70	8,50
	Метизы для крепления прижимов	Винт М10х25 цилиндрический внутр. шестигранником	Нержавеика А2-70	11,40
	Метизы	Винт М10х30 цилиндрический с внутренним шестигранником	Гальваника, 15мкм	4,10
	Метизы для крепления прижимов	Шайба М8 нерж. (гровер)	Нержавеика А2-70	0,80
	Метизы для крепления прижимов	Шайба М10 нерж. (гровер)	Нержавеика А2-70	1,10

Поз.	Категория	Наименование	Материал	Розничная цена, грн с НДС
	Метизы для крепления прижимов	Болт М8х30, шестигранный подголовник, нерж.	Нержавейка А2-70	4,90
	Метизы для крепления прижимов	Болт М10х30, шестигранный подголовник, нерж.	Нержавейка А2-70	5,80
	Метизы для крепления прижимов	Гайка М8, Нерж	Нержавейка А2-70	2,30
	Метизы для крепления прижимов	Гайка М10, Нерж	Нержавейка А2-70	2,30
	Метизы для крепления прижимов	Шайба плоская, М8, нерж	Нержавейка А2-70	1,00
	Метизы для крепления прижимов	Шайба плоская, М10, нерж	Нержавейка А2-70	1,60
	Метизы	Болт М8х25, шестигранный подголовник	Гальваника, 15мм	1,50
	Метизы	Болт М8х30, шестигранный подголовник	Гальваника, 15мм	1,60
	Метизы	Болт М10х25, шестигранный подголовник	Гальваника, 15мм	2,40
	Метизы	Болт М10х30, шестигранный подголовник	Гальваника, 15мм	2,60
	Метизы	Болт М10х120, шестигранный подголовник	Гальваника, 15мм	7,30
	Метизы	Гайка М8	Гальваника, 15мм	0,60
	Метизы	Гайка М10	Гальваника, 15мм	1,10
	Метизы	Шайба М8	Гальваника, 15мм	0,30
	Метизы	Шайба М10	Гальваника, 15мм	0,40
	Метизы	Шайба М8 (гровер)	Гальваника, 15мм	0,20
	Метизы	Шайба М10 (гровер)	Гальваника, 15мм	0,30
	Метизы	Шпилька метрическая, М10х55	Гальваника, 15мм	5,50
	Метизы	Гайка удлиненная М10	Гальваника, 15мм	8,60



Поз.	Категория	Наименование	Материал	Розничная цена, грн с НДС
	Наземные крепления	SMS-211-2-6 (Двухрядная, одноопорная система с вертикальным расположением модулей) Кол-во ФЭМ в секции - 6 Кол-во свай - 2	Сталь оцинкованная, метизы - нержавеющей, прижимы - алюминий	10 900
	Наземные крепления	SMS-211-3-12 (Двухрядная, одноопорная система с вертикальным расположением модулей) Кол-во ФЭМ в секции - 12 Кол-во свай - 3	Сталь оцинкованная, метизы - нержавеющей, прижимы - алюминий	17 900
	Наземные крепления	SMS-211-3-14 (Двухрядная, одноопорная система с вертикальным расположением модулей) Кол-во ФЭМ в секции - 14 Кол-во свай - 3	Сталь оцинкованная, метизы - нержавеющей, прижимы - алюминий	19 700
	Наземные крепления	SMS-211-10-2, сменный угол (Двухрядная система с вертикальным расположением модулей) Кол-во ФЭМ в секции - 10 Кол-во свай - 2	Сталь оцинкованная, метизы - нержавеющей, прижимы - алюминий	16 800
	Наземные крепления	SMS-212-4-6 (Двухрядная, двухопорная система с вертикальным расположением модулей) Кол-во ФЭМ в секции - 6 Кол-во свай - 4	Сталь оцинкованная, метизы - нержавеющей, прижимы - алюминий	12 400
	Наземные крепления	SMS-212-6-12 (Двухрядная, двухопорная система с вертикальным расположением модулей) Кол-во ФЭМ в секции - 12 Кол-во свай - 6	Сталь оцинкованная, метизы - нержавеющей, прижимы - алюминий	18 900
	Наземные крепления	SMS-212-6-14 (Двухрядная, двухопорная система с вертикальным расположением модулей) Кол-во ФЭМ в секции - 14 Кол-во свай - 6	Сталь оцинкованная, метизы - нержавеющей, прижимы - алюминий	20 000
	Наземные крепления	SMS-301-2-9 (Трехрядная, одноопорная система с горизонтальным расположением модулей) Кол-во ФЭМ в секции - 9 Кол-во свай - 2	Сталь оцинкованная, метизы - нержавеющей, прижимы - алюминий	11 300
	Наземные крепления	SMS-301-3-12 (Трехрядная, одноопорная система с горизонтальным расположением модулей) Кол-во ФЭМ в секции - 12 Кол-во свай - 3	Сталь оцинкованная, метизы - нержавеющей, прижимы - алюминий	19 400
	Наземные крепления	SMS-301-2-12, сменный угол (Трехрядная, система с горизонтальным расположением модулей) Кол-во ФЭМ в секции - 12 Кол-во свай - 2	Сталь оцинкованная, метизы - нержавеющей, прижимы - алюминий	18 200
	Наземные крепления	SMS-302-4-6 (Трехрядная, двухопорная система с горизонтальным расположением модулей) Кол-во ФЭМ в секции - 6 Кол-во свай - 4	Сталь оцинкованная, метизы - нержавеющей, прижимы - алюминий	11 900
	Наземные крепления	SMS-302-6-12 (Трехрядная, двухопорная система с горизонтальным расположением модулей) Кол-во ФЭМ в секции - 12 Кол-во свай - 6	Сталь оцинкованная, метизы - нержавеющей, прижимы - алюминий	20 900
	Наземные крепления	SMS-402-4-8 (Четырехрядная, двухопорная система с горизонтальным расположением модулей) Кол-во ФЭМ в секции - 8 Кол-во свай - 4	Сталь оцинкованная, метизы - нержавеющей, прижимы - алюминий	13 400
	Наземные крепления	SMS-402-6-16 (Четырехрядная, двухопорная система с горизонтальным расположением модулей) Кол-во ФЭМ в секции - 16 Кол-во свай - 6	Сталь оцинкованная, метизы - нержавеющей, прижимы - алюминий	24 200

\* - Цена включает стандартный набор элементов и может меняться в зависимости от технического задания и спецификации монтируемого объекта и покрытия кровли.

Для наиболее корректного подбора оборудования направляйте нам на расчет Ваше техническое задание с фотографиями или проектом кровли.

Цена не включает транспортные расходы на доставку клиенту и указана на условиях FCA, Украина, г.Днепропетровск или г.Киев, склад ООО "Солар Стальконструкция"

**В стандартный набор крышного крепления входят:**

- винт-шуруп в комплекте с гайками и EPDM-прокладкой для крепления к кровле,
- профили монтажные толщиной 1,5мм,
- прокладки диэлектрические изоляционные,
- прижимы крепления модулей в комплекте с нержавеющей метизами,
- специальные гайки крепления прижимов.
- шаг установки винт-шурупов принят 1500мм друг от друга

В зависимости от типа кровли и её покрытия в ассортименте представлены специальные крюки крепления и монтажные пластины для корректировки неровностей и смещений при монтаже.

Использование таких элементов упрощает монтаж и позволяет гибко позиционировать направляющие балки без дополнительных затрат времени.

Крюки крепления и монтажные пластины не включены в стоимость комплектации и поставляются дополнительно в комплекте с метизами.

**В стандартный набор наземного крепления входят:**

- все несущие элементы системы крепления - сталь,
- все стальные элементы системы крепления - оцинкованы методом горячего цинкования,
- все элементы соединения - болтовые, сталь нержавеющая,
- все элементы крепления модулей (прижимы) - анодированный алюминий,

Учтены стандартные забивные сваи с глубиной забивки L-1800мм для одноопорных конструкций и 1600мм - для двухопорных.

Системы крепления представляют собой отдельные секции, которые соединяются в условно-бесконечные столы длиной не более 150 метров.

Рекомендательно: проводить детальную расстановку систем крепления с привязкой к местности специализированными инженерами перед поставкой и монтажом.

\*\* - Оказываем услуги индивидуального проектирования солнечных станций, а так же выполнение работ по поставке и установке солнечных систем "под ключ"

49000, Украина, г. Днепр  
пер. Е.Коновальца, 13  
тел.факс: +38 (056) 745-01-10  
тел.:+38 (056) 745-11-50  
e-mail: [office@solarsk.com.ua](mailto:office@solarsk.com.ua)  
[www.solarsk.com.ua](http://www.solarsk.com.ua)  
<https://www.facebook.com/SolarSK>

**Отдел продаж:**  
+38-056-745-01-10  
+38-097-641-80-20  
[Office@solarsk.com.ua](mailto:Office@solarsk.com.ua)  
**Сервис и монтаж:**  
Петченко Андрей +38 098 240 02 01  
[petchenkoav@solarsk.com.ua](mailto:petchenkoav@solarsk.com.ua)  
**Проектирование и инжиниринг:**  
Финько Евгений +38 097 954 06 04  
[finko@solarsk.com.ua](mailto:finko@solarsk.com.ua)

