

Готовые решения на основе солнечных панелей (автономные)

Автономные системы обеспечат электроэнергией потребителя, не имеющего доступа к электросети: в малонаселенных жилых районах, в сельском хозяйстве, а также при проведении туристических, выставочных, спортивных, спасательных, научно-исследовательских и иных мероприятий.

Система:	СЭС 50Вт			СЭС 100Вт			СЭС 200Вт			СЭС 480Вт		
Выработка СЭС	225 Вт*ч			450 Вт*ч			900 Вт*ч			2160 Вт*ч		
Выработка СЭС в год	59 кВт*ч			118 кВт*ч			236 кВт*ч			570 кВт*ч		
Макс. мощность потреб.	150 Вт			300 Вт			500 Вт			1500 Вт		
	Наименов.	Кол	Цена,USD	Наименов.	Кол	Цена,USD	Наименов.	Кол	Цена,USD	Наименов.	Кол	Цена,USD
Солнечные панели	WDNY-50P	1	86	WDNY-100P	1	173	WDNY-100P	2	346	WDNY-240P60	2	830
Контроллер	JY5-ST-MT	1	30	JY10-ST-MT	1	37	JY10-ST-MT	1	37	JY20-ST-MT	1	58
Инвертор	NC-150-M	1	37	NC-300-M	1	46	NC-500-S	1	140	NC-1500-S	1	380
Аккумуляторы	АКБ 55 А*ч	1	160	АКБ 100 А*ч	1	209	АКБ 100 А*ч	2	418	АКБ 100 А*ч	6	1254
Крепления	SFS-SR-2560	1	28	SFS-SR-2560	1	28	SFS-SR-3405	1	38	SFS-SR-2560	2	56
	SFS-EG-35	4	8	SFS-EG-35	4	8	SFS-EG-35	4	8	SFS-MG-40	2	4
	SFS-FG-01	4	12	SFS-FG-01	4	12	SFS-FG-01	4	12	SFS-EG-40	4	8
							SFS-MG-35	2	4	SFS-FG-01	6	18
Устройства защиты	Доп.оборудование			Доп.оборудование			Доп.оборудование			Доп.оборудование		
<b>Итого:</b>	<b>361</b>			<b>513</b>			<b>1003</b>			<b>2608</b>		

Возможные потребители	Возможные потребители	Возможные потребители	Возможные потребители
Лампы накаливания	Лампы накаливания	Лампы накаливания	Лампы накаливания
Галогенное и люминесцентное освещение	Галогенное и люминесцентное освещение	Галогенное и люминесцентное освещение	Галогенное и люминесцентное освещение
Зарядные устройства	Зарядные устройства	Зарядные устройства	Зарядные устройства
	Цифровая техника небольшой мощности (ноутбук, планшет)	Цифровая техника небольшой мощности (ноутбук, планшет)	Цифровая техника небольшой мощности (ноутбук, планшет)
		Светодиодное освещение	Светодиодное освещение
			Холодильник, телевизор
			Погружные и циркуляционные насосы

Готовые решения на основе солнечных панелей (автономные)

Система:	СЭС 820Вт			СЭС 1000Вт			СЭС 1500Вт			СЭС 2000Вт		
Выработка СЭС	3700 Вт*ч			4520 Вт*ч			6770 Вт*ч			9035 Вт*ч		
Выработка СЭС в год	966 кВт*ч			1177 кВт*ч			1766 кВт*ч			2355 кВт*ч		
Макс. мощность потреб.	2000 Вт			3000 Вт			3000 Вт			5000 Вт		
	Наименов.	Кол	Цена,USD	Наименов.	Кол	Цена,USD	Наименов.	Кол	Цена,USD	Наименов.	Кол	Цена,USD
Солнечные панели	WDNY-205C	4	1464	WDNY-250C60	4	1784	WDNY-250C60	6	2676	WDNY-250C60	8	3568
Контроллер	SS30A	1	146	JY20-ST-MT	2	116	JY20-ST-MT	3	174	JY20-ST-MT	4	232
Инвертор	NC-2000-S	1	472	NC-3000-S	1	757	NC-3000-S	1	757	NC-5000-S	1	1518
Аккумуляторы	АКБ 200 А*ч	4	1624	АКБ 100 А*ч	10	2090	АКБ 200 А*ч	8	3248	АКБ 200 А*ч	10	4060
Крепления	SFS-SR-4190	2	92	SFS-SR-4190	2	92	SFS-SR-3405	4	152	SFS-SR-4190	4	184
	SFS-MG-40	6	12	SFS-MG-40	6	12	SFS-SC-02	2	4	SFS-MG-40	12	24
	SFS-EG-40	4	8	SFS-EG-40	4	8	SFS-MG-40	10	20	SFS-EG-40	8	16
	SFS-FG-01	8	24	SFS-FG-01	10	30	SFS-EG-40	4	8	SFS-FG-01	20	60
						SFS-FG-01	12	36				
Устройства защиты	Доп.оборудование			Доп.оборудование			Доп.оборудование			Доп.оборудование		
<b>Итого:</b>	<b>3842</b>			<b>4889</b>			<b>7075</b>			<b>9662</b>		

Возможные потребители	Возможные потребители	Возможные потребители	Возможные потребители
Лампы накаливания	Лампы накаливания	Лампы накаливания	Лампы накаливания
Галогенное и люминесцентное освещение	Галогенное и люминесцентное освещение	Галогенное и люминесцентное освещение	Галогенное и люминесцентное освещение
Зарядные устройства	Зарядные устройства	Зарядные устройства	Зарядные устройства
Цифровая техника небольшой мощности (ноутбук, планшет)	Цифровая техника небольшой мощности (ноутбук, планшет)	Цифровая техника небольшой мощности (ноутбук, планшет)	Цифровая техника небольшой мощности (ноутбук, планшет)
Светодиодное освещение	Светодиодное освещение	Светодиодное освещение	Светодиодное освещение
Холодильник, телевизор	Холодильник, телевизор	Холодильник, телевизор	Холодильник, телевизор
Погружные и циркуляционные насосы	Погружные и циркуляционные насосы	Погружные и циркуляционные насосы	Погружные и циркуляционные насосы
Электрическая плита	Электрическая плита	Электрическая плита	Электрическая плита
	Чайник и др.быт.электрооб.	Чайник и др.быт.электрооб.	Чайник и др.быт.электрооб.
			Отопительное оборудование

Готовые решения на основе солнечных панелей (автономные)

Система:	СЭС 3000Вт			СЭС 5000Вт			СЭС 7200Вт			СЭС 10000Вт		
Выработка СЭС	13560 Вт*ч			22588 Вт*ч			32550 Вт*ч			45178 Вт*ч		
Выработка СЭС в год	3535 кВт*ч			5887 кВт*ч			8484 кВт*ч			11774 кВт*ч		
Макс. мощность потреб.	6000 Вт			6000 Вт			6000 Вт			6000 Вт		
	Наименов.	Кол	Цена,USD	Наименов.	Кол	Цена,USD	Наименов.	Кол	Цена,USD	Наименов.	Кол	Цена,USD
Солнечные панели	WDNY-300C72	10	5350	WDNY-250C60	20	8920	WDNY-300C72	24	12840	WDNY-250C60	40	17840
Контроллер	SS4850A	1	231	SS4850A	2	462	SS4860A	2	518	SS4850A	4	924
Инвертор	NC-6000-S	1	1700	NC-6000-S	1	1700	NC-6000-S	1	1700	NC-6000-S	1	1700
Аккумуляторы	АКБ 200 А*ч	12	4872	АКБ 200 А*ч	20	8120	АКБ 200 А*ч	32	12992	АКБ 200 А*ч	48	19488
Крепления	SFS-SR-4190	4	184	SFS-SR-4190	8	368	SFS-SR-4190	12	552	SFS-SR-4190	16	736
	SFS-SR-2560	2	56	SFS-SR-2560	4	112	SFS-SC-02	6	12	SFS-SR-2560	8	224
	SFS-SC-02	4	8	SFS-SC-02	6	12	SFS-MG-40	42	84	SFS-SC-02	12	24
	SFS-MG-40	16	32	SFS-MG-40	36	72	SFS-EG-40	12	24	SFS-MG-40	72	144
	SFS-EG-40	8	16	SFS-EG-40	8	16	SFS-FG-01	48	144	SFS-EG-40	16	32
	SFS-FG-01	22	66	SFS-FG-01	40	120				SFS-FG-01	80	240
Устройства защиты	Доп.оборудование			Доп.оборудование			Доп.оборудование			Доп.оборудование		
<b>Итого:</b>	<b>12515</b>			<b>19902</b>			<b>28866</b>			<b>41352</b>		

Возможные потребители	Возможные потребители	Возможные потребители	Возможные потребители
Лампы накаливания	Лампы накаливания	Лампы накаливания	Лампы накаливания
Галогенное и люминесцентное освещение	Галогенное и люминесцентное освещение	Галогенное и люминесцентное освещение	Галогенное и люминесцентное освещение
Зарядные устройства	Зарядные устройства	Зарядные устройства	Зарядные устройства
Цифровая техника небольшой мощности (ноутбук, планшет)	Цифровая техника небольшой мощности (ноутбук, планшет)	Цифровая техника небольшой мощности (ноутбук, планшет)	Цифровая техника небольшой мощности (ноутбук, планшет)
Светодиодное освещение	Светодиодное освещение	Светодиодное освещение	Светодиодное освещение
Холодильник, телевизор	Холодильник, телевизор	Холодильник, телевизор	Холодильник, телевизор
Погружные и циркуляционные насосы	Погружные и циркуляционные насосы	Погружные и циркуляционные насосы	Погружные и циркуляционные насосы
Электрическая плита	Электрическая плита	Электрическая плита	Электрическая плита
Чайник и др.быт.электрооб.	Чайник и др.быт.электрооб.	Чайник и др.быт.электрооб.	Чайник и др.быт.электрооб.
Отопительное оборудование	Отопительное оборудование	Отопительное оборудование	Отопительное оборудование