

СЕТЕВЫЕ СОЛНЕЧНЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ХЕВЕЛ (РОССИЯ)

Модель	Мощность номинальная	Кол-во солнечных модулей	Среднегодовая вырабатываемая энергия на ФЭМ	Цена, РРЦ
ХЕВЕЛ	кВт	шт	кВт*ч/сутки	₽
Сетевая солнечная электростанция С1	1	4	4,6	77 590
Сетевая солнечная электростанция С2	3	10	11,9	149 990
Сетевая солнечная электростанция С3	5	18	34,9	259 990
Сетевая солнечная электростанция С4-М	8	28	32,3	419 990
Сетевая солнечная электростанция С4	10	36	40,5	499 990
Сетевая солнечная электростанция С5-М	12	42	47,5	599 990
Сетевая солнечная электростанция С5	15	54	60,8	699 990
Сетевая солнечная электростанция С6	20	72	81	899 990
Сетевая солнечная электростанция С7	25	90	100	1 099 990
Сетевая солнечная электростанция С8	30	108	121	1 299 990
Сетевая солнечная электростанция С9	50	176	202	1 999 990

ГИБРИДНЫЕ СОЛНЕЧНЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ХЕВЕЛ

Модель	Мощность номинальная	Кол-во солнечных модулей	Среднегодовая вырабатываемая энергия на ФЭМ	Цена, РРЦ
ХЕВЕЛ	кВт	шт	кВт*ч/сутки	₽
ДЛЯ ДОМА И ДАЧИ				
Гибридная электростанция Н1	3,6	12	13,8	406 190
Гибридная электростанция Н1	5	14	16,1	434 390

АВТОНОМНЫЕ СОЛНЕЧНЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ХЕВЕЛ

Модель	Мощность номинальная	Кол-во солнечных модулей	Среднегодовая вырабатываемая энергия на ФЭМ	Цена, РРЦ
ХЕВЕЛ	кВт	шт	кВт*ч/сутки	₽
Автономная электростанция А1	0,15	1	0,99	28 290
Автономная электростанция А2	0,2	1	0,99	55 090
Автономная электростанция А3	0,2	2	1,99	83 090
Автономная электростанция А4	1	4	4,61	166 990
Автономная электростанция А5	1,6	6	6,9	269 990
Автономная электростанция А6	2,4	8	9,5	339 990
Автономная электростанция А7	4	12	14,3	459 990