










**Комплекс оборудования
для малоэтажного каркасно-панельного домостроения по SIP-технологии**

на 1 июля 2017г.

	УИП-6М	Полуавтоматическая линия для изготовления СИП-панелей (Евро)	Возможность изготовления панелей длиной.....до 6м Производительность линии (расчетная)до 240 панелей/смена Площадь для рабочей эксплуатации линии.....20,0 х 6,0 Высота помещения.....не менее 2,5м Персонал.....3 - 4 чел Не требует устройства специального фундамента	2 290 000*
	УИП-6М-3	Полуавтоматическая линия для изготовления СИП-панелей (Евро)	Возможность изготовления панелей длиной.....до 3м Производительность линии (расчетная).....до 120 панелей/смена Площадь для рабочей эксплуатации линии.....11,0 х 6,0 Высота помещения.....не менее 2,5м Персонал.....2 - 3 чел Не требует устройства специального фундамента	1 590 000*
	УИП-6М-3А	Полуавтоматическая линия для изготовления СИП-панелей	Возможность изготовления панелей длиной.....до 3м Производительность линии (расчетная).....до 100 панелей/смена Площадь для рабочей эксплуатации линии.....11,0 х 2,0 Высота помещения.....не менее 2,5м Персонал.....2-3 чел	1 390 000*
	УИП-6М-3К «КОМПАКТ»	Оборудование для изготовления СИП-панелей	Возможность изготовления панелей длиной.....до 3м Производительность линии (расчетная).....до 80 панелей/смена Площадь для рабочей эксплуатации линии.....11,0 х 2,0 Высота помещения.....не менее 2,5м Персонал.....не менее 2 чел	995 000**
	УИБ-7,2	Комплекс оборудования для изготовления двутавровых деревянных балок	Длина изготавливаемой балки.....до 8,0м Производительность.....1000-1200 м.п./смена Площадь для рабочей эксплуатации.....22,0 х 10,0 Высота помещения.....не менее 2,5м Персонал.....4 чел.	2 500 000*
	СС-1Д	Форматно-раскроечный станок для раскроя СИП-панелей	Станок предназначен для раскроя СИП-панелей в заводских условиях. Возможности данного станка позволяют производить раскрой СИП-панели толщиной 174мм под углом 45 град. и 224 мм под углом 90 град. (аспирационная установка поставляется дополнительно)	250 000**
	СФП-200	Фрезерный станок для формирования паза в пенополистироле СИП-панелей	Назначение станка - формирование паза в пенополистироле СИП-панелей механическим способом в заводских условиях (аспирационная установка поставляется дополнительно)	110 000**
	РЭ-100	Термонож для выборки пенополистирола в СИП-панелях	Предназначен для выборки паза в пенополистироле в СИП-панелях в полевых условиях. Выпускается в следующих типоразмерах (мм): 100, 140, 150, 180, 200.	3 000***
	УНА-1	Установка для нанесения антисептика на деревянный брус	Назначение: обработка бруса антисептическими и антипиреновыми материалами в заводских условиях.	120 000**

* - в стоимость входит монтаж, запуск, обучение персонала, гарантия 12 мес.

** - гарантия 6 мес.

*** - гарантия 2мес.

ПРИМЕЧАНИЕ: в стоимость линий: УИП-6М, УИП-6М-3, УИП-6М-3А, УИБ-7,2 входит монтаж, запуск, обучение. Остальное оборудование запускается силами приобретателя и не требует присутствия представителей изготовителя.