

ГНУТЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРОФИЛИ

СОБСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ

Развитие строительной индустрии и обострение конкуренции между предприятиями выдвигают все новые требования к оптимизации собственного производства.

Повсеместное внедрение зарубежных технологий, дефицит качественных природных материалов и их дороговизна, а также новые требования к качеству строительства вынуждают проектировщика и строителя применять новые современные энергоберегающие строительные материалы.

Одним из вариантов решения данной проблемы является использование **легких высокопрочных гнутых металлических профилей**, изготавливаемых из листовых или рулонных заготовок, имеющих высокие характеристики долговечности, прочности, экологической чистоты, простоты, точности и скорости сборки, экономичности и многовариантности использования в конструкции. Использование стальных оцинкованных профилей в конструкции решает сразу несколько технологических и производственных задач, т. к. в одном изделии совмещаются элементы каркаса и облицовки.



Быстроменяющийся рынок и постоянная гонка за лидерство ставят на передний план задачу минимизации издержек производства с одновременным увеличением качества продукции, что невозможно без хорошо отлаженного производственного процесса и современного мобильного оборудования.

Пятнадцатилетний опыт изготовления и монтажа металлических кровель, ограждающих конструкций и подконструкций позволил производственно-строительной компании ООО «Центроснабрезерв» первой в России апробировать и внедрить новую концепцию производства строительных изделий непосредственно на месте монтажа. В течение 15 лет компания ведет разработку, опытные испытания и серийное производство широкого спектра мобильных прокатных станков по обработке металла давлением.

Мобильное профилировочное оборудование «Мобипроф» позволяет не только подго-

тавливать сырье перед переработкой, т. е. кроить металл непосредственно на объекте, но и производить его профилирование, придавая заготовке желаемый профиль любой длины.

Серийно производимое оборудование проходит полный цикл испытаний в жестких условиях эксплуатации как на собственных объектах компании в Москве и Московской области, так и компаниями-партнерами, ранее приобретавшими оборудование. Станки «Мобипроф» на 100% адаптированы к реалиям и потребностям строительной индустрии, но все же при этом постоянно совершенствуются. Оборудование «Мобипроф» используется строительными компаниями на всей территории СНГ и одинаково хорошо зарекомендовывало себя как при возведении подсобных помещений, так и при строительстве элитных объектов, например, МосГорДума, посольства Великобритании и Армении, Манеж, дебаркадер Киевского вокзала, а также на стройплощадках страны — от Калининграда до Чукотки...

Быстрая самоокупаемость, высокая производительность, хорошо продуманный технологический процесс производства, отсутствие необходимости в производственных цехах, складских помещениях, содержании большого штата рабочих и расходов на транспортировку изделий — все это превращает процесс использования оборудования «Мобипроф» в ваш собственный мобильный бизнес.

Использование в качестве заготовки металла в рулонах позволяет минимизировать отходы и производить изделия требуемой, практически неограниченной длины непосредственно на месте монтажа.

Мобильность оборудования достигается за счет минимизации его массы при создании металлического профиля требуемой точности и необходимой конфигурации за малое число переходов. В зависимости от сложности конфигурации профиля и толщины металла с полимерным покрытием (от 0,4 мм до 2 мм) масса станков может варьироваться от 100 до 850 кг, энергопотребление — от 0,75 до 3 кВт, а производительность — от 4 до 20 м/мин.

Гарантия на все виды оборудования составляет 1 год без ограничения пробега, а на некоторые, серийно выпускаемые типы станков, гарантийный срок доходит до 2-х лет, что достигается постоянным совершен-



ствованием и испытанием оборудования, а также надежной обратной связью с клиентами компании на всей территории СНГ.

Компания предлагает полный комплекс мобильного оборудования для организации собственного производства следующих типов металлических профилей:

- **фальцевой кровли** с двойным стоячим и защелкивающимся фальцем;
- **ПС, ПН, ПП** профилей толщиной до 0,6 мм для монтажа гипсокартонных систем;
- **С-, П-, Ω-, Z-, Т-, L-** профилей толщиной до 2 мм, используемых в каркасе несущих стен, внутренних несущих и несущих перегородок, конструкциях междуэтажных и чердачных перекрытий, несущих стропильных конструкций (фермы и балки);
- **наборных сэндвич-панелей** (сэндвич-или касетный профиль) толщиной до 1 мм;
- **металлосайдинга;**
- **кабельных лотков и каналов** и т. д.

Ведется постоянная разработка новых типов станков под необходимые вам профили.

МОБИПРОФ®
МОБИЛЬНОЕ ПРОФИЛИРОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

