

## Андромета, ООО

Разработка программного обеспечения по конвертированию проектной и конструкторской документации в машинные коды для автоматизации производственного процесса по выпуску холоднокатаных профилей для зданий серии СТЕРК . Разработаны и внедрены в технологический процесс уникальные модули для перевода чертежей в машинные коды для оборудования. Разработанная специалистами ООО "Андромета" конструкторская документация адаптирована для использования на оборудовании в автоматическом режиме, что позволяет максимально быстро и точно перенести всю документацию на магнитные носители производственной линии. Особенностью организации проектирования является полная автоматизация разработки чертежей и формализованные связи между программами для разработки чертежей и оборудованием для профилирования. Имеющийся программный продукт позволяет при поступлении от заказчиков изменений и дополнений быстро и своевременно вносить корректировки в конструкторскую документацию без остановки производства.

Разработана База данных типовых решений для автоматизированного проектирования зданий и сооружений из оцинкованных ЛСТК различных толщин и геометрии профилей.

Процессы проектирования и производства металлоконструкций сертифицированы на соответствие стандартам ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001.

### Контактная информация

Город:	Обнинск
Адрес:	ул. Энгельса, д. 9/20
Телефон:	8(4843939) 5-21-21
Адрес сайта:	<a href="http://www.andrometa.ru">www.andrometa.ru</a>
Email:	<a href="mailto:info@andrometa.ru">info@andrometa.ru</a>

### Руководитель организации

ФИО руководителя организации:	Шухардин Андрей Алексеевич
Должность руководителя организации:	генеральный директор

Телефон руководителя организации:  
Email руководителя организации:

+7(484) 395-21-21  
[info@andrometa.ru](mailto:info@andrometa.ru)

## Юридическое наименование

ООО "Андромета"

## Описание наиболее интересных, на Ваш взгляд, реализованных проектов за 3 года

Разработано и реализовано в производстве более 50 проектов в различных регионах РФ.

## Наличие у организации исключительных прав на интеллектуальную собственность

имеет патенты на полезные модели

## Отрасль

Строительство и промышленность строительных материалов

## Сфера деятельности в ИКТ

Производство

## Количество штатных сотрудников занятых в организации

75

## Подробное описание компетенций

Проведены исследования и расчеты по снижению материалоемкости конструкций. Одновременно был проведен комплекс НИОКР по созданию и внедрению новых алгоритмов с целью адаптации конструкторских программных средств к методикам проектирования новых видов строительных металлоконструкций - холодногнутых оцинкованных профилей из тонколистовой стали повышенной прочности. Разработаны уникальные коды для перевода чертежей в машинные коды для оборудования.