

**Технологические возможности**  
**ООО «Научно-инжиниринговый центр «ЭнергоТех»**

Вертикальный токарный 3-х осевой станок с ЧПУ (HW-1100PR)

Материалы: цветные и черные металлы, мягкие материалы (капролон, поликарбонат), пр.

Функция фрезерной обработка за 1 установ (окна, пазы, уступы, звездочки и зубчатые колеса большого M>4 и пр.)

Обрабатываемые размеры-Ø1000, h750мм

Допуск H(h6) Ra2.0мкм

Вертикально-фрезерный 5-ти осевой обрабатывающий центр с ЧПУ (Spinner VC1650-5A)

Материалы: цветные и черные металлы

Одновременная 5-ти осевая фрезерная обработка (пресс-формы, штампы, сложные формообразующие, матрицы, пуансоны, импеллеры и пр.)

Обрабатываемые размеры-1400x750x400мм (Ø750)

Допуск H(h6) Ra0.8мкм

Станок гидроабразивной резки с ЧПУ (Teenking)

Материалы: черные и цветные металлы и сплавы, керамические материалы (плитка, керамогранит), камень (гранит, мрамор), стеклотекстолит, мягкие материалы (поролон, пенопласт, полиуретан, пенополиуретан, поликарбонат, резина), сэндвич-конструкции, композиты и пр.

Размер стола 3x1,5м

Толщина реза до 120мм

Резка под углом в ручном режиме

**Контактная информация**

Телефон/факс: +375 17 235-59-32

Моб: +375 29 710 -75-15

Электронная почта:

[obrabotka@ts.energy](mailto:obrabotka@ts.energy)

**Адреса и реквизиты предприятия**

<i>УНП:</i>	192330729
<i>Название:</i>	ООО «Научно-инжиниринговый центр «ЭнергоТех»
<i>ФИО руководителя:</i>	Левков К.Л.
<i>Должность руководителя:</i>	Директор
<i>Юридический адрес:</i>	220014, г. Минск, пер. С. Ковалевской, д. 62
<i>Почтовый адрес:</i>	220013, г. Минск, ул. Сурганова 37/1
<i>Банк:</i>	ЗАО «МТБанк», ул. Мележа, 1, г. Минск
<i>МФО:</i>	МТВКВУ22
<i>Расчетный счет:</i>	BY81МТВК30120001093300073400
<i>Адрес электронной почты:</i>	<a href="mailto:obrabotka@ts.energy">obrabotka@ts.energy</a>
<i>Сайт:</i>	<a href="http://ts.energy/uslugi">http://ts.energy/uslugi</a>