

**AS CS**  
**АВТОМОБИЛЬНЫЕ ВЕСЫ**



**EST-RW**  
**EST-RW**  
Вагонные весы



**НАШИ ПАРТНЁРЫ**

**ESIT**



**TEKFALT**



**ТОЧНЫЕ  
ТЕХНОЛОГИИ-  
ГАРАНТИЯ  
ТОЧНОСТИ**



**«Takyk Tilsimatlar» H. J.**

10 ýil Abadanylyk köç., jaý: 162, Aşgabat, Türkmenistan  
Tel: +993 12 219089; +993 12 219088; +993 65 554966;

E-mail: info@takyk.biz; www.takyk.biz

[www.takyk.biz](http://www.takyk.biz)

ХО «Такык тилсиматлар» специализируется на изготовлении серий деталей с высокими требованиями к точности из широкого диапазона материалов (углеродистых, нержавеющей, жаропрочных сталей, алюминиевых сплавов).

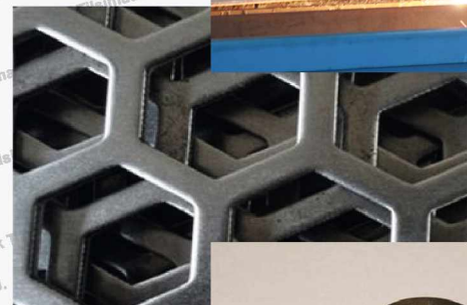
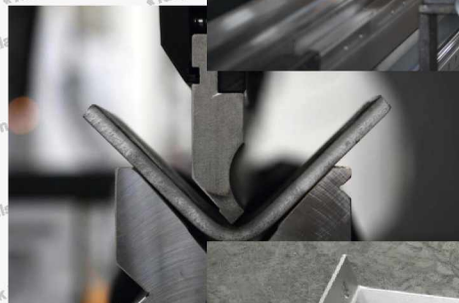
Парк современного оборудования обеспечивает реализацию следующих технических возможностей:

- Плазменная и кислородная резка, а также фигурная плазменная резка листового металла в диапазоне толщины от 0,5 до 200 мм.

- Гибка металла толщиной 6мм при длине 6 метров.



Производим работы по газо-электро сварке с использованием различных видов газов. Так же производим пескоструйную обработку поверхности металлов.



Гибка металла представляет собой промышленный процесс, в ходе которого листовой металл практически необходимой толщины приобретает необходимую форму. В ходе этого технологического процесса из заготовки плоской формы получают объемное изделие, которое не имеет швов и соединений.

Приглашаем предприятия для размещения заказов на условиях субконтрактинга, промышленного аутсорсинга.

Изготовление деталей и узлов по лицензионным соглашениям с разработчиками.

Компания «Такык тилсиматлар» является производителем промышленной весовой техники. Завод расположен на производственной базе площадью 1Га, на котором имеется производственный цех площадью 2200 м<sup>2</sup>. Головной офис компании расположен в г. Ашгабаде.

Сегодня «Такык» предлагает несколько видов автомобильных, железно-дорожных и электронных весов, отвечающих самым взыскательным требованиям. Модельный ряд весов постоянно совершенствуется в соответствии с потребностями клиентов.

Продукция и комплектующие сертифицирована по стандартам TDS и ISO 9001.