

Коммерческое предложение
Белорусского национального технического университета
на патент Республики Беларусь № 20844
«Устройство для нанесения покрытий на магнитные сферические
подложки»

Патентообладатель – Белорусский национальный технический университет

Область применения: изобретение относится к области нанесения покрытий.

Задача, решаемая изобретением, заключается в увеличение равномерности покрытия, наносимого на сферические магнитные подложки, уменьшении числа брака и увеличении адгезионной прочности покрытия.

Устройство для нанесения покрытий на магнитные сферические подложки, включающее камеру, внутри которой установлен испаритель, подложкодержатель, установленный неподвижно и выполненный из немагнитного материала в виде диска, на котором выполнены замкнутые синусоидальные канавки для обрабатываемых магнитных сферических подложек, и диск, установленный с возможностью вращения на оси подложкодержателем и соосно с ним, установленные радиально на диске электромагниты, одноименные полюса которых направлены в сторону подложкодержателя, отличающееся тем, что содержит неподвижно закрепленную в камере шестерню с внутренними зубьями, установленную на оси шестерню с наружными зубьями, соединенную с приводом с возможностью планетарного вращения и зацепления с шестерней с внутренними зубьями, при этом на замкнутые синусоидальные канавки нанесено токопроводящее покрытие.

Коммерческое предложение: Неисключительная лицензия на право использования патента Республики Беларусь № 20844 «Устройство для нанесения покрытий на магнитные сферические подложки». Заключение лицензионного договора о предоставлении права использования или договора уступки прав на изобретение.

Контакты: пр-т Независимости, 65, 220013, г. Минск, тел. 8-017-296-66-86, 8-017-292-74-12; Факс: 8-017-331-36-17; E-mail: ResDiv@bntu.by

Проректор по научной
работе



МП

А.М. Маляревич