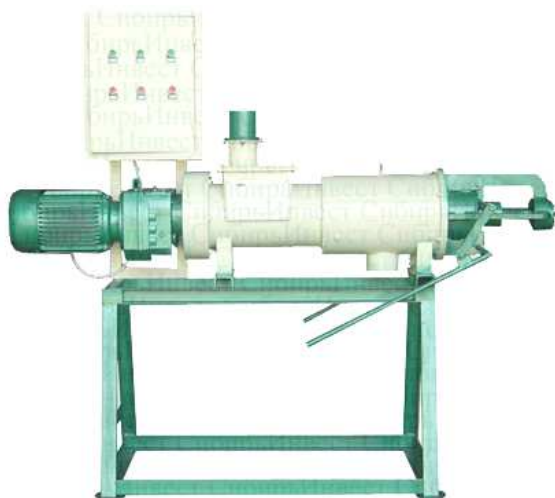


## **Сепаратор для сапропеля и органических отходов шнековый СОШ**

Для эффективной переработки сапропеля естественной влажности и влажных отходов жизнедеятельности животных. Сепараторы СОШ разделяют сырье на две фракции, жидкую и твердую.

Жидкая составляющая подвергается кавитационной обработке для диспергации, гомогенизации и обеззараживания. В результате чего получаются прекрасные жидкие удобрения, которые легко транспортируются и вносятся на поля или пастообразные кормовые добавки для свиноводства и КРС.

Другая составляющая представляет собой твердую фракцию, которая также является полезным органическим продуктом. Эта сыпучая масса, с отсутствующим неприятным запахом, может применяться в качестве сыпучих удобрений, кормовых витаминизированных добавок, подстилки для животных, или подвергнуться дальнейшей переработке, например, для производства топливных брикетов и сухих гранулированных или таблетированных удобрений.



### **Технические характеристики**

	СОШ-3,0	СОШ-6,0
Мощность (кВт)	7	9
Производительность (кг/час)	3000	6000
Габариты (мм)	2000x500x1200	2200x700x1500
Вес (кг)	350	600

# Схема работы сепаратора

