

**96-0107**

Изобретение относится к установкам для преобразования энергии ветра в механическую энергию, которая может быть использована для производства электроэнергии.

Карусельный ветродвигатель с верти-кальным валом (1) содержит несколько дугообразных лопастей (2), каждая из которых выполнена в виде рамы (3), одной стороной закрепленной к валу (1). Рама содержит ряд поперечин (4) и вертикальные стойки (5). К каждой стойке (5) рамы с ее вогнутой стороны по всей длине шарнирно крепятся одной стороной гибкие паруса (6), выполненные, например из полотна или подобного материала.

Предлагаемый карусельный ветро-двигатель прост в исполнении и эффективен при эксплуатации.