

В.В. Шевцов
В.В. Шевцов

ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПАСТБИЩНОМ ЖИВОТНОВОДСТВЕ

Москва
2012

Шевцов В.В., Шевцов В.В. Энергосберегающие технологии в пастбищном животноводстве (монография). – М.: ГНУ ВИЭСХ, 2012. – 324 с.(20,25 печ. л.).

УДК 636.083.52

В монографии изложены основы действия электроизгородей (ЭИ) и освещена история создания отечественных электроизгородей нового поколения.

Показано значение пастбищ для содержания сельскохозяйственных животных, включая технологию содержания молочного скота, ремонтного молодняка, мясного скота с телятами и овец.

Рассмотрены вопросы классификации ЭИ, конструктивные и схемные решения систем ограждения и генераторов импульсов, энергообеспечения культурных пастбищ и самих ЭИ, в том числе с использованием возобновляемых источников энергии.

Монография поможет специалистам сельскохозяйственного производства, научным работникам и аспирантам в их работе над квалифицированным применением и дальнейшим совершенствованием ЭИ и технологий использования электрифицированных культурных пастбищ с целью получения дешевой, малоэнергоёмкой и экологически чистой продукции животноводства.

ISBN 978-5-85941-440-6