

а 2008 0016

Изобретение относится к птицеводству, в частности к способам выращивания гусят.

Способ выращивания гусят, дополнительно к типовым условиям выращивания, включает обработку гусят в течение первых 24-х часов после вылупливания переменным электромагнитным полем с напряженностью $1,27 \text{ A/m}^2$ в течение 45 мин или с напряженностью $1,59 \text{ A/m}^2$ в течение 10 мин.

Результат изобретения состоит в повышении жизнеспособности и показателей роста гусят.

П. формулы: 1

Фиг.: 1