

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ДУБЛЕТ

17-6468

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ
БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ
ИСКУССТВЕННОГО ОСЕМЕНЕНИЯ
ПЛЕМЕННЫХ КОРОВ И ТЕЛОК

17-06468



Москва 2017

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ
БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ
ИСКУССТВЕННОГО ОСЕМЕНЕНИЯ
ПЛЕМЕННЫХ КОРОВ И ТЕЛОК**

Москва
2017

УДК 636.22/28.082. 453.2

ББК 46.0-3

У 75

Ответственный за выпуск:

Х. А. Амерханов, директор

Департамента животноводства и племенного дела Минсельхоза России,
д-р с.-х. наук, проф., акад. РАН

У 75 Условия применения биотехнологических методов искусственного осеменения племенных коров и телок.– М.: ФГБНУ «Росинформагротех», 2017. – 24 с.

ISBN 978-5-7367-1236-6

Утверждены приказом Минсельхоза России от 18 марта 2016 г. № 102.

В целях формирования высокопродуктивного племенного поголовья крупного рогатого скота, повышения племенной ценности племенных животных при разведении племенного крупного рогатого скота организациями по племенному животноводству применяются биотехнологические методы искусственного осеменения племенных коров и телок.

Предназначены для руководителей органов управления АПК субъектов Российской Федерации, руководителей и специалистов племенной службы регионов, организаций по племенному животноводству.

УДК 636.22/28.082. 453.2

ББК 46.0-3

ISBN 978-5-7367-1236-6

© Минсельхоз России, 2017