

11-8715

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ДУБЛЕТ

Федеральное государственное научное учреждение  
«Российский научно-исследовательский институт информации  
и технико-экономических исследований по инженерно-техническому  
обеспечению агропромышленного комплекса»  
(ФГНУ «Росинформагротех»)

КОНТРОЛЬНЫЙ ЭКЗЕМПЛЯР

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ  
ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ  
НА БАЗЕ ВЫСОКОКЛИРЕНСКОГО  
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО СРЕДСТВА  
ДЛЯ МЕХАНИЗАЦИИ РАБОТ  
В ПИТОМНИКАХ И ЯГОДНЫХ  
КУСТАРНИКОВЫХ НАСАЖДЕНИЯХ



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное научное учреждение  
«Российский научно-исследовательский институт информации  
и технико-экономических исследований по инженерно-техническому  
обеспечению агропромышленного комплекса»  
(ФГНУ «Росинформагротех»)

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ  
НА БАЗЕ ВЫСОКОКЛИРИЕНСНОГО  
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО СРЕДСТВА  
ДЛЯ МЕХАНИЗАЦИИ РАБОТ В ПИТОМНИКАХ  
И ЯГОДНЫХ КУСТАРНИКОВЫХ  
НАСАЖДЕНИЯХ**

**Методические рекомендации**

Москва 2011

**УДК 634: 611.3**

**ББК 40.711**

**И 88**

**Методические рекомендации подготовили:**

акад. Россельхозакадемии **И. М. Куликов**, д-р техн. наук **В. В. Бычков**,  
д-р с.-х. наук **В. Ф. Воробьёв**, д-р экон. наук **А. С. Косякин**, канд. техн. наук  
**Г. И. Кадыкало** (ГНУ ВСТИСП Россельхозакадемии); канд. техн. наук  
**В. Г. Селиванов**, канд. с.-х. наук **О. Д. Пискунов**, **С. Н. Юдина**,  
**Р. Р. Усманов** (ФГНУ «Росинформагротех»)

**Использование технических средств на базе высококлиренского**  
**И 88 энергетического средства для механизации работ в питомниках и**  
**ягодных кустарниковых насаждениях: метод. реком. – М. : ФГНУ**  
**«Росинформагротех», 2011. – 40 с.**

**ISBN 978-5-7367-0847-5**

Рассмотрены вопросы возделывания плодовых питомников, ухода за плантациями ягодных культур и уборки урожая ягод посредством использования технических средств на базе высококлиренского энергетического средства.

Предназначены для агрономов и бригадиров специализированных и крестьянских (фермерских) хозяйств, а также студентов, аспирантов и преподавателей плодовоощных факультетов вузов.

**УДК 634:611.3**

**ББК 40.711**

**ISBN 978-5-7367-0847-5**

© ФГНУ «Росинформагротех», 2011

## **СОДЕРЖАНИЕ**

<b>Введение .....</b>	<b>3</b>
<b>Технология и технические средства для механизации работ в питомниках .....</b>	<b>4</b>
<b>Сменно-модульный комбайн для уборки ягод и ухода за насаждениями .....</b>	<b>19</b>
<b>Заключение .....</b>	<b>36</b>
<b>Литература .....</b>	<b>37</b>