

16-7363

ДУБЛЕТ

Федеральное государственное бюджетное научное  
учреждение «Всероссийский институт аграрных  
проблем и информатики имени А.А. Никонова»

16-09468

**Методика оценки эффективности  
использования информационного  
ресурса информационно-  
консультационной службой (ИКС)**

Меденников В.И., Муратова Л.Г., Сальников С.Г.,  
Сергованцев В.Т.

Москва 2016

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский институт аграрных проблем и информатики имени А.А. Никонова»

**Методика оценки эффективности  
использования информационного  
ресурса информационно-  
консультационной службой (ИКС)**

Меденников В.И., Муратова Л.Г., Сальников С.Г.,  
Сергованцев В.Т.

Москва 2016

УДК 002:338.43(470)  
ББК 65.32-55:32.81(2Рос)  
Мет54

**Методика оценки эффективности использования информационного ресурса информационно-консультационной службой (ИКС). – М.: ФГБНУ ВИАПИ имени А.А. Никонова, 2016. – 154 с.**

*В работе проведен анализ состояния и объемов информационных ресурсов информационно-консультационной службы АПК в Интернет-пространстве во временном разрезе; представлена методика оценки эффективности использования информационного ресурса информационно-консультационной службой; проведена апробация методики оценки эффективности использования информационного ресурса ИКС; рассчитан рейтинг региональных ИКС на основе разработанной методики.*

ISBN 978 - 5 – 905214 –38-7

Разделы книги написали:

**Меденников В.И.**, д.т.н. - введение, главы 1.3, 2, 3, заключение;

**Сергованцев В.Т.**, д.т.н. - глава 2;

**Сальников С.Г.**, к.ф.-м.н. – главы 1.2, 1.3, 2.2, 3;

**Муратова Л.Г.**, к.э.н. – глава 1.

В работе использованы материалы исследований отдела информатизации АПК ФГБНУ ВИАПИ имени А.А. Никонова.

**Рецензенты:**

доктор экономических наук, **Романенко И.А.**, ФГБНУ ВИАПИ имени А.А. Никонова

кандидат экономических наук, **Евдокимова Н.Е.**, ФГБНУ ВИАПИ имени А.А. Никонова

## СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ .....	5
1 ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ В ИКС – СОСТАВНАЯ ЧАСТЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ ЕИПАЗ.....	22
1.1 Состояние информационных ресурсов в информационно-консультационной службе .....	22
1.2 Общий анализ и состояние Интернет-ресурсов ИКС регионов.....	34
1.3 Динамика состояния и объемов информационных ресурсов информационно-консультационной службы АПК в Интернет-пространстве .....	72
2 МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К ОЦЕНКЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННОГО РЕСУРСА В ИНТЕРНЕТ- ПРОСТРАНСТВЕ ИНФОРМАЦИОННО- КОНСУЛЬТАЦИОННОЙ СЛУЖБОЙ.....	81
2.1 Проблемы оценки эффективности использования информационного ресурса информационно- консультационной службой.....	81
2.2 Оценка эффективности использования информационного ресурса информационно- консультационной службой методами сайтометрии .....	88
2.3 Методика оценки эффективности использования информационного ресурса в Интернет-пространстве информационно-консультационной службой.....	104
3. РАСЧЕТ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННОГО РЕСУРСА ИНФОРМАЦИОННО- КОНСУЛЬТАЦИОННОЙ СЛУЖБОЙ И РЕЙТИНГОВ РЕГИОНАЛЬНЫХ ИКС НА ОСНОВЕ МЕТОДИКИ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ .....	121
3.1 Разработки на сайтах региональных ИКС.....	121
3.2 Публикации на сайтах региональных ИКС .....	122
3.3 Базы данных на сайтах региональных ИКС.....	125

3.4 Пакеты прикладных программ, дистанционное обучение и консультанты .....	126
3.5 Нормативно-правовая информация на сайтах региональных ИКС .....	128
3.6 Частный рейтинг и оценки эффективности по видам информационных ресурсов ЕИПАЗ .....	130
3.7 Частный рейтинг по состоянию электронной торговой площадки .....	133
3.8 Частный рейтинг по состоянию электронной биржи труда .....	134
3.9 Частный рейтинг по отображению рыночной информации .....	135
3.10 Частный рейтинг по отображению коммерческой деятельности .....	136
3.11 Частный рейтинг по отображению внешних информационных ресурсов .....	137
3.12 Интегральная оценка эффективности и общий рейтинг региональных сайтов ИКС .....	139
ЗАКЛЮЧЕНИЕ .....	142
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ .....	143
ПРИЛОЖЕНИЯ .....	148
<i>Приложение 1 Анкета обследования региональных ИКС</i> .....	148
<i>Приложение 2 Данные результатов обследования сайтов ИКС методами сайтometrics</i> .....	150