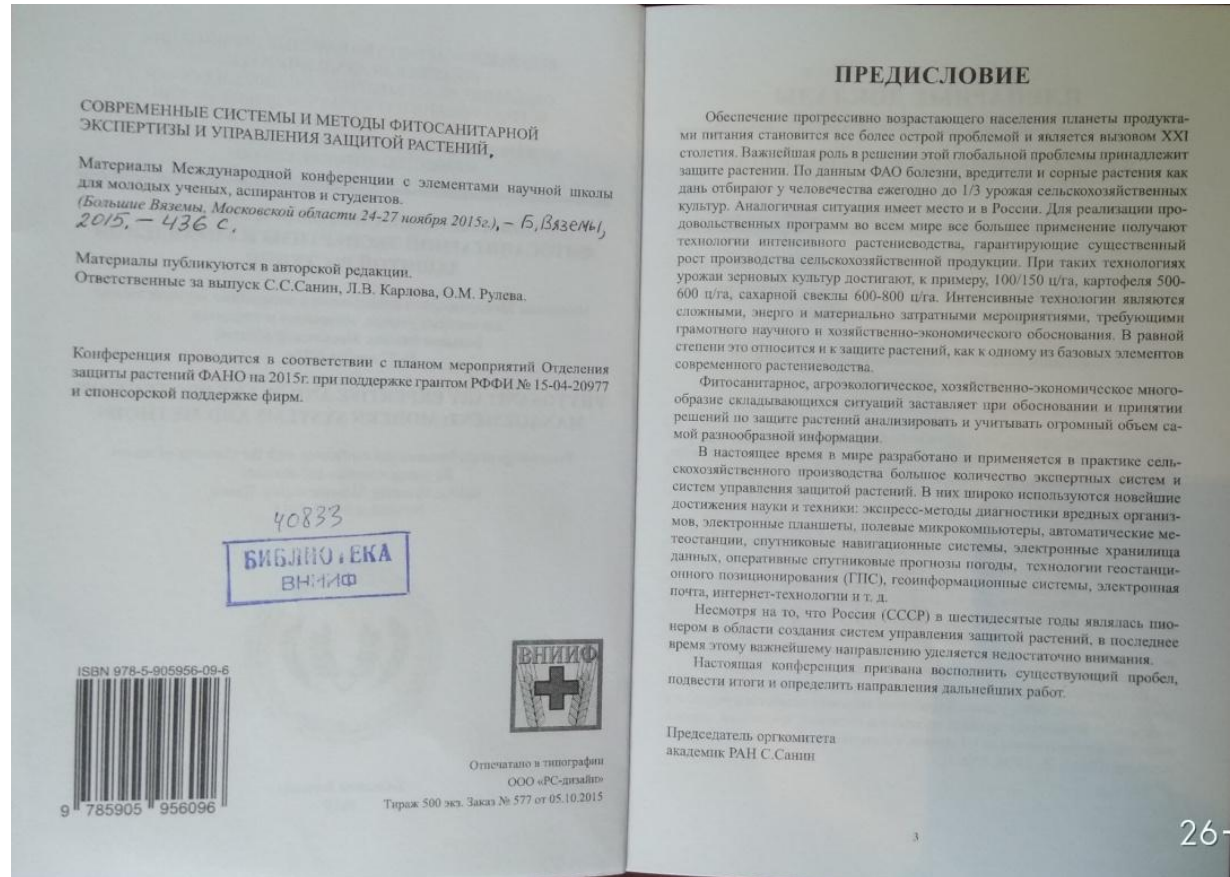
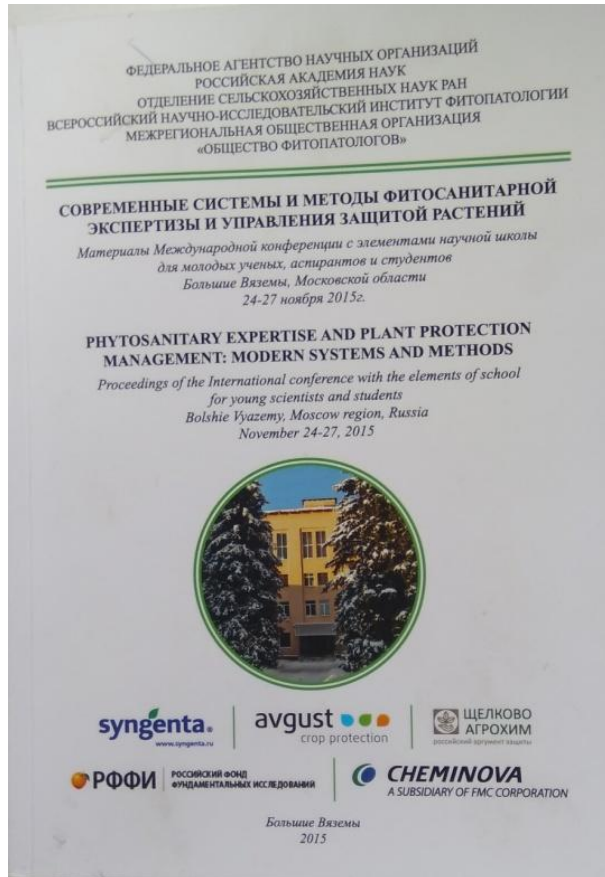
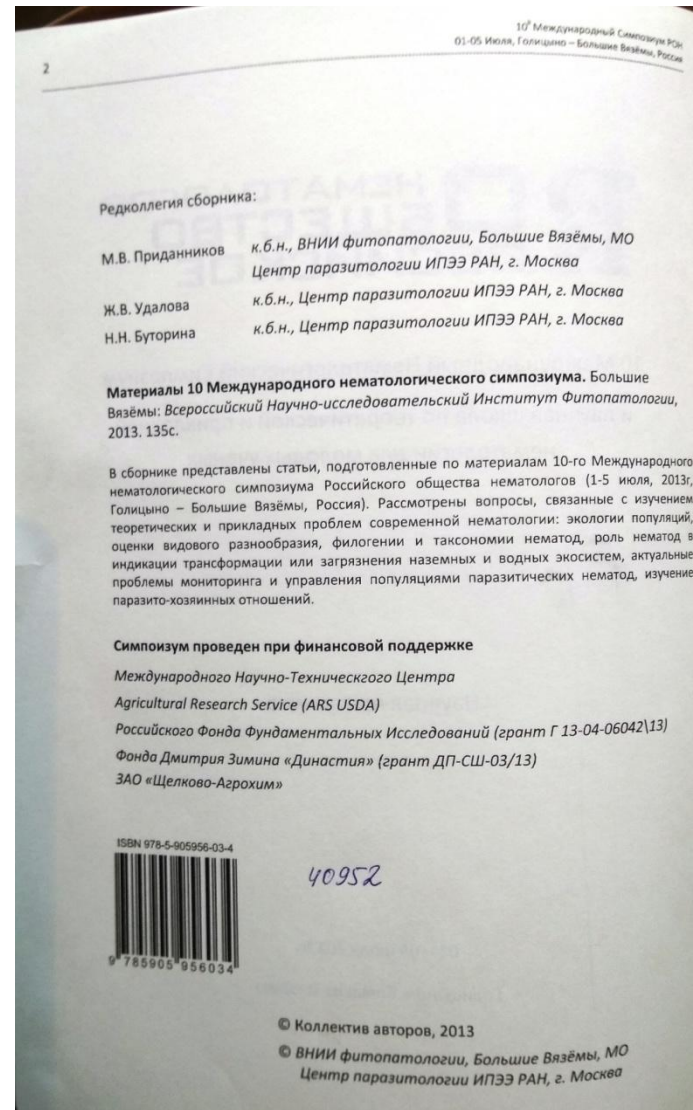
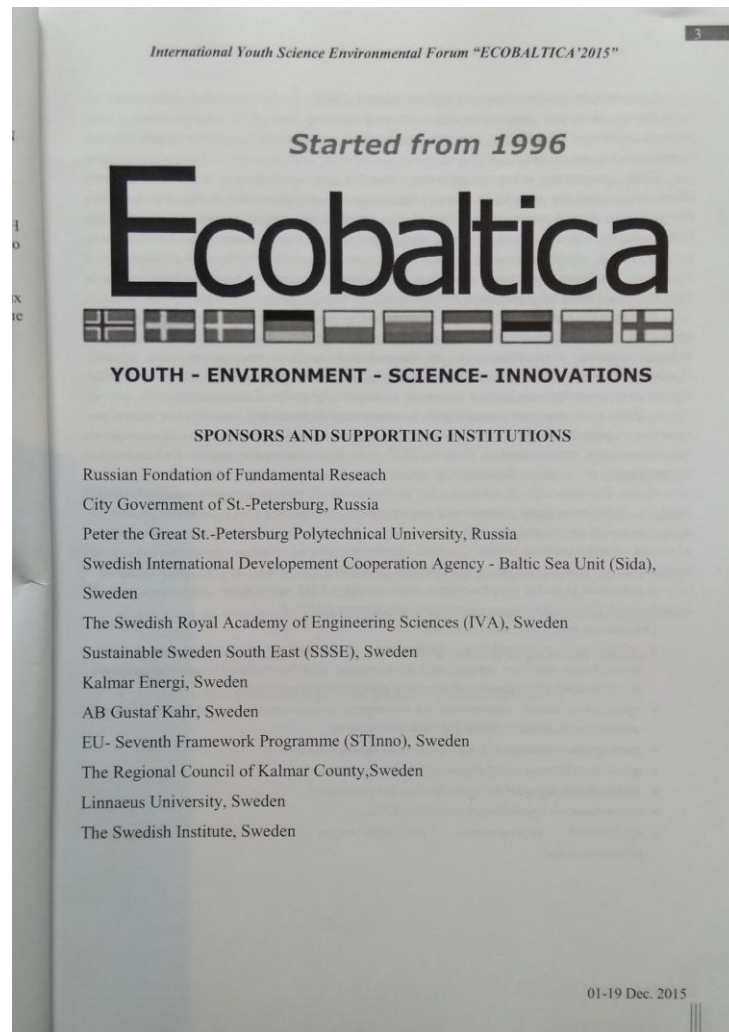
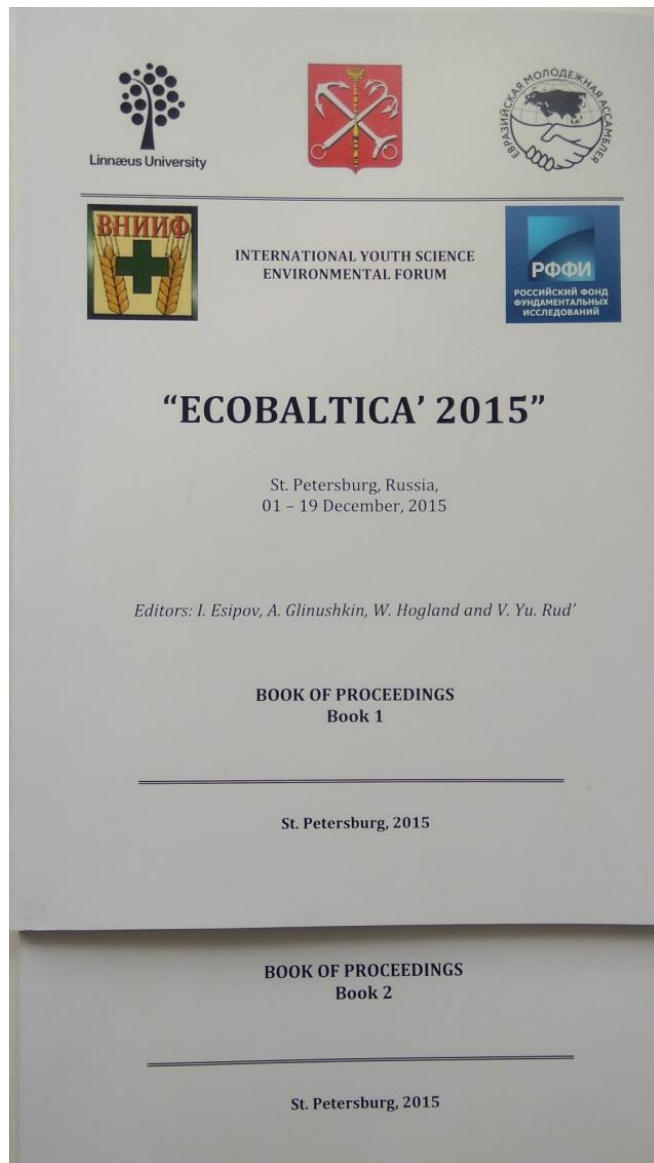


СБОРНИКИ НЕКОТОРЫХ КОНФЕРЕНЦИЙ ВНИИФ В 2013-2015 гг.









Защита картофеля

№ 2, 2014

Научно-практический журнал
ISSN 2221-2396

Учредитель и главный редактор –
С.Н. Еланский

Редакция: Б.В. Анисимов,
М.А. Кузнецова, А.В. Николаев,
К.А. Пшечников, Е.А. Симаков,
А.Н. Смирнов, З.А. Сташевски,
А.В. Филиппов.

E-mail: kartofelorg@yahoo.com
Сайт: <http://www.kartofel.org>
© Защита картофеля, 2014

В номер журнала вошли материалы
Международной научно-практической конференции
«Бактериальные и фитоплазменные болезни
сельскохозяйственных культур: научные и практические аспекты»,
15-18 октября 2014 г.
ВНИИ фитопатологии, п. Большие Вяземы, Одинцовский р-н., Московская обл.

Полная или частичная
перепечатка материалов
только с письменного согласия
редакции.

Содержание

<p>БАКТЕРИАЛЬНАЯ ПЯТНИСТОСТЬ ПЛОДОВЫХ ТЕЛ ВЕШЕЧКИ И СПОСОБЫ СПЕЦИАЛЬНОЙ РЕЗИСТЕНТНОСТИ <i>К.Л. Алексеева, Д.Г. Сметанина</i></p> <p>ФИТОПЛАЗМЫ ДРЕВЕСНЫХ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ <i>Д.З. Босютинов</i></p> <p>КОНТАМИНАЦИЯ РАСТЕНИЙ ФИТОПАТОГЕННЫМИ МИКРООРГАНИЗМАМИ И ОБОДОРОВЛЕНИЕ В КУЛЬТУРЕ <i>IN VITRO</i> <i>А.Е. Бурдунки, Д.А. Вязкина, Н.А. Кузнецова, А.Н. Игнатов, А.О. Марченко, Б.Н. Милевский, А.И. Сопин, В.И. Суков, Д.В. Терешонок, Н.В. Фокотистова, С.Н. Чирков</i></p> <p>ПРОНИКНОВЕНИЕ <i>ASCOPLASMA LAIDLINGII</i> ЧЕРЕЗ КОРНЕВУЮ СИСТЕМУ И ВЛИЯНИЕ НА РАЗВИТИЕ РАСТЕНИЙ ТОМАТА <i>А.А. Ванькова, Л.А. Смирнова</i></p> <p>ПОЛИГОНОМНОЕ СЕКВЕНТИРОВАНИЕ ФИТОПАТОГЕННЫХ БАКТЕРИЙ <i>С.В. Виноградова, Е.И. Кырова, А.Н. Игнатов</i></p> <p>ИЗМЕНЕНИЯ МЕТАБОЛИЗМА В РЕЗУЛЬТАТЕ БАКТЕРИАЛЬНОГО ЗАРАЖЕНИЯ РАСТЕНИЙ <i>RHIZOCTONIA RATTENS</i> <i>С.В. Виноградова, А.Н. Киселев, Г.П. Арапиди, И.А. Фесюков, Е.Р. Захаров, Г.А. Халипалеева, А. Шварца, А.Н. Игнатов</i></p> <p>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭФИРНЫХ МАСЕЛ ДЛЯ ОБЕЗБАРАЖИВАНИЯ СЕМЯН КАПУСТЫ ОТ СОСУДИСТОГО БАКТЕРИОЗА <i>Во Тхи Нюк Ха, Ф.С. Джалилов</i></p> <p>ГЕНЕТИЧЕСКОЕ РАЦИОНАЛИЗИРОВАНИЕ ВОЗБУДИТЕЛЯ СОСУДИСТОГО БАКТЕРИОЗА В РОССИИ: ВОЗМОЖНОСТИ ПИР-ФРАГМЕНТОВ <i>Во Тхи Нюк Ха, Ф.С. Джалилов, С.В. Виноградова, Е.И. Кырова, А.Н. Игнатов</i></p> <p>ГЕНЕТИЧЕСКОЕ РАЦИОНАЛИЗИРОВАНИЕ ВОЗБУДИТЕЛЯ СОСУДИСТОГО БАКТЕРИОЗА В РОССИИ: РЕАКЦИЯ РАСТЕНИЙ <i>Во Тхи Нюк Ха, Ф.С. Джалилов, С.В. Виноградова, Е.И. Кырова, А.Н. Игнатов</i></p> <p>РАСПРОСТРАНЕНИЕ НОВОГО ГЕНОТИПА <i>XANTHOMONAS CAMPESTRIS</i> P. S. <i>IN VITRO</i> В РОССИИ В 2013 Г. <i>Во Тхи Нюк Ха, Ф.С. Джалилов, Е.С. Мазурин, Е.И. Кырова, С.В. Виноградова, Н.В. Шаад, Д. Ластер, А.Н. Игнатов</i></p> <p>ФИТОПЛАЗМЕННЫЕ БОЛЕЗНИ КАРТОФЕЛЯ И ИХ ПЕРЕНОСИЩИКИ В ЦЕНТРАЛЬНОМ РЕГИОНЕ РОССИИ <i>Н.В. Гарцова, Т.В. Касаткина, К.А. Можасова, Ю.И. Мешков</i></p> <p>ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ ФИТОПАТОГЕННЫХ БАКТЕРИЙ <i>ERWINIA AMBLOPODI</i> И <i>PSEUDOMONAS STRINGENS</i> К МЕДЬСОДЕРЖАЩИМ ФУНГИЦИДАМ <i>А.А. Джалимурзина, М.М. Ислам, Ж.З. Умирхалиева, Б.К. Колжасаров</i></p> <p>ВИДОВОЕ РАЦИОНАЛИЗИРОВАНИЕ ФИТОПАТОГЕННЫХ БАКТЕРИЙ РОДА <i>XANTHOMONAS</i>, ПОРАЖАЮЩИХ РАСТЕНИЯ СЕМЕЙСТВА МЫСЛИВЫЕ <i>М.С. Егорова, А.Н. Игнатов, Е.С. Мазурин</i></p>	<p>4</p> <p>5</p> <p>9</p> <p>11</p> <p>15</p> <p>17</p> <p>19</p> <p>21</p> <p>26</p> <p>28</p> <p>31</p> <p>33</p> <p>35</p>
---	--