

Публикации (2018-2014 гг.)

Popov S.Ya. Biological and ecological traits of strawberry blossom weevil *Anthonomus rubi* in relation to IPM and organic agriculture

/ S.Ya. Popov. – 2018 ESA, ESC, and ESBC Joint Annual Meeting (Entomology 2018), November 11–14, 2018, Vancouver, British Columbia, Canada.

Popov S.Ya. Diapause termination factors of *Tetranychus* spider mites (Acari: Tetranychidae)

/ S.Ya. Popov. – XV International Congress of Acarology. September 2-8, 2018 – Antalya, Turkey. Abstract book. Ed. by G.T. Sullivan and S.K. Ozman-Sullivan. P. 24.

Popov Sergey. Pomidor və xiyarin xəstəlik və zərərvericiləri.

/ Sergey Popov, Fevzi Calilov, Hüseyn Hüseynov. – Bakı, Azərbaycan, 2017. – 44 s. – (на азербайджанском языке).

Popov S.Ya. Oviposition behavior and reproduction of strawberry blossom weevil *Anthonomus rubi* : материалы съезда.

/ S.Ya. Popov. – XV съезд Русского энтомологического общества, Новосибирск, 31 июля – 7 августа 2017 г. – Новосибирск: «Издательство Гарамонд», 2017. – С. 402–403.

Popov S.Ya. Age and gender-dependent mortality of common spider mite, *Tetranychus urticae*, treated by spirotetramat (Movento Energy SC)

/ S.Ya Popov, A.V. Alyokhin. – Entomology 2017, ESA's 65th Annual Meeting, November 5–8, 2017, Denver, Colorado, USA.

Попов С.Я. Хемостерилизаторы (хемостерильянты) : (статья)

/ Большая Российская энциклопедия. Т. 34. / С.Я. Попов. – М.: Большая Российская энциклопедия, 2017. – С. 26.

Попов С.Я. Стациальная верность растений на примере новоаннинских растительных сообществ.

Экология и охрана окружающей среды: материалы Всероссийской научно-практической конференции. (Россия, Новоаннинский сельскохозяйственный колледж)

/ С.Я. Попов. – Волгоград: Редакционно-издательский центр ВГАПО, 2017. – С. 34–37.

Попов С.Я. Популяционная экология малинно-земляничного долгоносика *Anthonomus rubi* Herbst (Coleoptera: Curculionidae) и подходы по ограничению его вредоносности: монография

/ С.Я. Попов. – М.: ФГБНУ «Росинформагротех», 2017. – 284 с.

Попов С.Я. Концепции экономического порога вредоносности и экономического уровня поврежденности в интегрированной защите растений :

материалы съезда / С.Я. Попов, Т.А. Попова. – XV съезд Русского энтомологического общества. Новосибирск, 31 июля–7 августа 2017 г. – Новосибирск: «Издательство Гарамонд», 2017. – С. 400–401.

Коноплев Н.Д. К вопросу о возможности видовой диагностики *Tetranychus urticae* и *T. atlanticus* (Acari: Tetranychidae) сиспользованием МТ-гена CO1

/ Н.Д. Коноплев, А.Н. Игнатов, С.Я. Попов // Вестник защиты растений. – 2017. – № 4 (94). – С. 43–47.

Коноплев Н.Д. Воздействие бактериального симбионта *Cardinium* на репродуктивные свойства обыкновенного паутинного клеща *Tetranychus urticae* (Acari: Tetranychidae) / Н.Д. Коноплев, А.Н. Игнатов, С.Я. Попов // АгроЭкоИнфо – 2017. – № 1.

Popov S.Ya. Economic injury level and economic threshold in IPM for strawberries / S.Ya. Popov. – XXV International Congress of Entomology. 25–30th, September, 2016. Orlando (USA). DOI: 10.1603/ICE.2016.113547.

Коноплев Н.Д. Эволюционный путь и разнообразие бактериальных симбионтов насекомых и клещей / Н.Д. Коноплев, А.Н. Игнатов, С.Я. Попов // Агрехимия. – 2016. – № 3. – С. 69–80.

Коноплев Н.Д. Скрининг паутинных клещей рода *Tetranychus* (Acari: Tetranychidae) на наличие бактериальных симбионтов / Н.Д. Коноплев, А.Н. Игнатов, С.Я. Попов // Известия ТСХА. – 2016. – Вып. 4. – С. 41–50.

Попов С.Я. Прогностическая оценка сортов земляники на устойчивость (восприимчивость) к паутинному клещу / С.Я. Попов, Е.К. Пономаренко // Известия ТСХА. – 2016. – Вып. 5. – С. 55–67.

Каракотов С.Д. О влиянии препаративной формы на биологическую эффективность протравителя / С.Д. Каракотов, С.Я. Попов, Ю.А. Дымов // Земледелие. – 2016. – № 3. – С. 44–47.

Попов С.Я. Корни и животворные побеги кафедры защиты растений / С.Я. Попов // Защита и карантин растений. – 2016. – № 1.

Попов С.Я. Анализ различных параметров флуоресценции хлорофилла в листьях земляники садовой при повреждении атлантическим паутинным клещом *Tetranychus atlanticus* McGregor : сб. науч. работ. / С.Я. Попов, Е.К. Пономаренко, М.С. Гинс, А.А. Байков // Плодоводство и ягодоводство России. – М.: ФГБНУ ВСТИСП, 2016. – Т. 46. – С. 323–329.

Словарь-справочник энтомолога / сост. Ю.А. Захваткин, В.В. Исаичев. – С.П. Белошапкин, Н.Г. Гончарова, В.В. Гриценко, Ю.А. Захваткин, В.В. Исаичев, С.В. Исаичев, С.Н. Кручина, М.С. Пономарёва, С.Я. Попов, В.М. Соломатин, Н.К. Торянская, Н.Н. Третьяков. – 3-е изд. М.: Книжный дом «Либроком», 2015. – 370 с.

Попов С.Я. Репелленты / С.Я. Попов // Большая Российская энциклопедия. Т. 28. – М.: Большая Российская энциклопедия, 2015. – С. 406.

Попов С.Я. Инструментальная оценка повреждённости плодоносящей земляники паутинным клещом : сб. научн. Трудов IV Междунар. науч.-практич. конф. «Современные тенденции в селекции и семеноводстве овощных культур. Традиции и перспективы», посвященной 95-летию ВНИИССОК, 10–14 августа 2015. / С.Я. Попов, Е.К. Пономаренко, А.А. Байков, М.С. Гинс. – М.: ВНИИССОК, 2015. – Т. 46. – С. 172–178.