

Национальный доклад

В соответствии с Распоряжением Правительства Российской Федерации от 11.05.2016 № 871-Р Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору опубликовала Национальный доклад, который содержит информацию о карантинном фитосанитарном состоянии территории Российской Федерации.

По состоянию на 01.01.2015 года на территории Российской Федерации карантинные фитосанитарные зоны установлены, и проводятся мероприятия по локализации и ликвидации в 36 очагах карантинных объектов:

азиатская хлопковая совка (*Spodoptera litura* Fabr.), американская белая бабочка (*Huphantria cunea* Drury), восточная плодоярка (*Grapholitha molesta* Busck.), западный цветочный (калифорнийский) трипс (*Frankliniella occidentalis* Perg.), калифорнийская щитовка (*Quadraspidotus perniciosus* Comst.), картофельная моль (*Phthorimaea operculella* Zell.), персиковая плодоярка (*Carpocapsa niponensis* Wlsh.), средиземноморская плодовая муха (*Ceratitis capitata* (Wied.)), табачная белокрылка (*Bemisia tabaci* Gen.), филлоксера (*Viteus vitifoliae* (Fitch.)), японский жук (*Popillia japonica* Newm.), южноамериканская томатная моль (*Tuta absoluta* Povolny), большой черный еловый усач (*Monochamus urussovi* Fisch.), малый черный еловый усач (*Monochamus sutor* L.), азиатский подвид непарного шелкопряда (*Lymantria dispar asiatica* Vnukovskij), сибирский шелкопряд (*Dendrolimus sibiricus* Tschetw.), черный сосновый усач (*Monochamus galloprovincialis* Oliv.), черный бархатно-пятнистый усач (*Monochamus saltuarius* Gebl.), черный крапчатый усач (*Monochamus impluviatus* Mot.), аскохитоз хризантем (*Didymella ligulicola* (K.F. Baker, Dimock & Davis) von Arx), бактериальное увядание (вилт) кукурузы (*Erwinia stewartii* (Smith) Dye), белая ржавчина хризантем (*Puccinia horiana* Henn.), золотистая картофельная нематода (*Globodera rostochiensis* (Woll.) Behrens.), бактериальный ожог плодовых культур (*Erwinia amylovora* (Burill.) Winslow et al.), потивирус шарки (оспы) слив (*Plum pox potyvirus*), рак картофеля (*Synchytrium endobioticum* (Schilb.) Percival), фитофторозная корневая гниль малины и земляники (*Phytophthora fragariae* Hickman), фомопсис подсолнечника (*Diaporthe helianthi* Munt. Cvet. et al., амброзия многолетняя (*Ambrosia psilostachya* DC.), амброзия полыннолистная (*Ambrosia artemisiifolia* L.), амброзия трехраздельная (*Ambrosia trifida* L.), горчак ползучий (*Acroptilon repens* DC.), паслен колючий (*Solanum rostratum* Dun.), паслен трехцветковый (*Solanum triflorum* Nutt.), повилики (*Cuscuta* spp.), ценхрус длинноколючковый (*Cenchrus longispinus* (Hack) Fern)).

За указанный период ликвидированы и упразднены карантинные фитосанитарные зоны по 33 карантинным объектам:

азиатская хлопковая совка (*Spodoptera litura* Fabr.), американская белая бабочка (*Huphantria cunea* Drury), восточная плодоярка (*Grapholitha molesta* Busck.), западный цветочный (калифорнийский) трипс (*Frankliniella occidentalis* Perg.), калифорнийская щитовка (*Quadraspidotus perniciosus* Comst.), Капровый жук (*Trogoderma granarium* Ev.), картофельная моль

(*Phthorimaea operculella* Zell.), персиковая плодовая муха (*Carposina niponensis* Wlsg.), средиземноморская плодовая муха (*Ceratitis capitata* (Wied.)), табачная белокрылка (*Bemisia tabaci* Gen.), филлоксера (*Viteus vitifoliae* (Fitch.)), южноамериканская томатная моль (*Tuta absoluta* Povolny), большой черный еловый усач (*Monochamus urussovi* Fisch.), малый черный еловый усач (*Monochamus sutor* L.), азиатский подвид непарного шелкопряда (*Lymantria dispar asiatica* Vnukovskij), сибирский шелкопряд (*Dendrolimus sibiricus* Tschetw.), черный сосновый усач (*Monochamus galloprovincialis* Oliv.), черный бархатно-пятнистый усач (*Monochamus saltuarius* Gebl.), белая ржавчина хризантем (*Puccinia horiana* Henn.), золотистая картофельная нематода (*Globodera rostochiensis* (Woll.) Behrens.), бактериальный ожог плодовых культур (*Erwinia amylovora* (Burill.) Winslow et al.), рак картофеля (*Synchytrium endobioticum* (Schilb.) Percival), фомопсис подсолнечника (*Diaporthe helianthi* Munt. Svet. et al.), потивирус шарки (оспы) слив (*Plum pox potyvirus*), амброзия многолетняя (*Ambrosia psilostachya* DC.), амброзия полыннолистная (*Ambrosia artemisiifolia* L.), амброзия трехраздельная (*Ambrosia trifida* L.), горчак ползучий (*Acroptilon repens* DC.), паслен колючий (*Solanum rostratum* Dun.), паслен трехцветковый (*Solanum triflorum* Nutt.), повилики (*Cuscuta* spp.), ценхрус длинноколючковый (*Cenchrus longispinus* (Hack) Fern)).