# Калифорнийская щитовка – опасный карантинный объект!

[Наталья Захарова](https://ustpristan.ru/?author=3)

Управление Россельхознадзора по Алтайскому краю и Республике Алтай информирует о том, что в связи с началом поступления в реализацию большого количества посадочного материала разнообразных плодовых, ягодных, декоративных и лесных культур (в том числе импортного происхождения), возможен  и ввоз карантинных для Российской Федерации вредителей. Один из таких вредителей — калифорнийская щитовка.

Калифорнийская щитовка  (QuadraspidiotusperniciosusComst) — опасный карантинный вредитель, повреждающий около 270 видов растений. К культурам, максимально поражаемым калифорнийской щитовкой, относятся растения семейства Розовые, или Розоцветные (Rosaceae): из плодовых: яблоня, груша, персик, слива, мушмула германская, мушмула японская, айва, из ягодных – красная и черная смородина, малина, ежевика. Из декоративных и лесных культур калифорнийская щитовка поражает березу, шиповник, розу, акацию, боярышник, бук, иву, тополь, орех, клен, сирень, бересклет японский, жимолость японскую, иргу.

Калифорнийская щитовка поражает все части растений, кроме корней. Она повреждает деревья путем впрыскивания токсичной слюны, и в отсутствие борьбы молодые деревья могут погибнуть в течение двух-трех лет. Личинки и взрослые насекомые истощают деревья, высасывая из них сок, в результате чего кора растрескивается и отмирает, ветви засыхают, листья опадают. На плодах и молодых побегах в местах повреждения появляются характерные красные пятна. Особенно страдают от калифорнийской щитовки молодые насаждения. Вредоносность калифорнийской щитовки обусловливается высокой плодовитостью (от 50 до 400 личинок), большим числом поколений (до 4-х), широким кругом повреждаемых видов растений, высокой экологической пластичностью (переносит колебания температуры от -50 до +45 градусов, колебания влажности от 30 до 90%).

В настоящее время на территории Российской Федерации карантинные фитосанитарные зоны по калифорнийской щитовке (QuadraspidiotusperniciosusComst) зарегистрированы на территории Южного федерального округа, Северо-Кавказского федерального округа, Дальневосточного федерального округа, а также в Сибирском федеральном округе (Красноярский край). На территории Алтайского края и Республики Алтай данный карантинный объект не зарегистрирован.

Приобретая саженцы, рекомендуется тщательно осматривать их внешний вид, конкретизировать происхождение растений, спрашивать карантинный сертификат и акт карантинного фитосанитарного контроля (досмотра), особенно если саженцы привезены из местности, где обнаружена инфекция. Важно акцентировать внимание на саженцах, заказанных в сети Интернет.

Любые вопросы в области обеспечения карантина растений можно задать государственномуинспектору  отдела карантинного фитосанитарного надзора Шевченко Л.М., г.Алейск, ул.Советская, 100А, тел.8(38553) 25-3-11

Авангард. - 2024. - **6 марта**. - **URL:** <https://ustpristan.ru/?p=36375>