

## Информация для участников ВЭД, заинтересованных в экспорте соевых бобов в Китай

Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору информирует, что 5 июня 2019 года внесены изменения в Протокол между Федеральной службой по ветеринарному и фитосанитарному надзору и Главным государственным управлением по контролю качества, инспекции и карантину Китайской Народной Республики о фитосанитарных требованиях к кукурузе, рису, сое, рапсу, экспортируемым из Российской Федерации в Китайскую Народную Республику, от 17 декабря 2015 года.

Согласно внесенным изменениям соя может экспортироваться в Китай со всей территории Российской Федерации.

Во избежание проблем при оформлении фитосанитарных сертификатов, Россельхознадзор обращает внимание на ряд обязательных к исполнению требований, предусмотренных Протоколом:

1. Проведение мониторинга вредных организмов, имеющих карантинное значение для Китая, в местах производства соевых бобов;
2. Регистрация в реестре экспортеров и зернохранилищ;
3. Проведение исследований на содержание в партиях сои, предназначенных к экспорту в Китай, генетически модифицированных организмов.

Получить подробную информацию о порядке экспорта сои в Китай вы можете, обратившись в соответствующее территориальное управление Россельхознадзора.

### Список вредных организмов сои, имеющих карантинное значение для Китайской Народной Республики

1	<i>Diaporthe phaseolorum var. caulivora</i>
2	<i>Phomopsis longicolla</i>
3	<i>Phytophthora sojae</i>
4	<i>Verticillium albo-atrum</i>
5	<i>Verticillium dahliae</i>
6	<i>Curtobacterium flaccumfaciens pv. flaccumfaciens</i>
7	<i>Pseudomonas savastanoi pv. phaseolicola</i>
8	<i>Tobacco ringspot virus</i>
9	<i>Tobacco streak virus</i>
10	<i>Acanthoscelides obtectus (Say)</i>
11	<i>Callosobruchus maculatus</i>

12	<i>Ambrosia artemisiifolia</i>
13	<i>Ambrosia trifida</i>
14	<i>Ambrosia ailostachya</i>
15	<i>Cuscuta spp.</i>
16	<i>Lolium temulentum</i>
17	<i>Solanum rostratum</i>
18	<i>Solanum triflorum</i>
19	<i>Sorghum halepense</i>
20	<i>Xanthium pensylvanicum</i> Burweed
21	<i>Xanthium strumarium</i> Burdock
22	<i>Xanthium chinense</i> Burweed Chinese
23	<i>Xanthium strumarium</i> var. <i>canadensis</i>
24	<i>Xanthium spinosum</i>

».