



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ  
(Россельхознадзор)

УПРАВЛЕНИЕ  
ПО АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

от « 24 » июля 20 20 г.

№ 185

г. Благовещенск

Об упразднении карантинной фитосанитарной зоны и отмене  
карантинного фитосанитарного режима

В связи с ликвидацией очагов карантинного организма, что подтверждается отсутствием выявлений карантинного организма в течении 3 лет подряд по результатам карантинных фитосанитарных обследований (акты ГКФК от 10.08.2018 № 69; от 08.07.2019 № 18, от 22.07.2020 № 9) в соответствии со ст. 19 Федерального закона от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений», согласно СТО ВНИИКР 7.005-2016 ФГБУ «ВНИИКР» п р и к а з ы в а ю:

1. Упразднить карантинную фитосанитарную зону и отменить карантинный фитосанитарный режим по сорному растению рода Повилика (*Cuscuta japonica* Choisy), расположенной на территории Амурской области в границах 1 муниципального района:

1.1. На территории села Черемхово, Ивановского района на общей площади 0,5312 га.

2. Признать утратившим силу приказ Управления Россельхознадзора по Забайкальскому краю и Амурской области от 06.09.2011 № 154.

3. Отделу надзора по карантину растений и качества зерна (Шолом С.И.) довести информацию об упразднении карантинных фитосанитарных зон и отмене карантинного фитосанитарного режима до сведения Россельхознадзора (в установленном порядке).

4. Отделу экономики, финансов и информационного обеспечения (Байкину А.А.) в течение 1 дня со дня принятия решения об упразднении карантинной фитосанитарной зоны и отмене карантинного фитосанитарного режима информировать граждан, юридических лиц, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность в карантинной фитосанитарной зоне, об упразднении карантинной фитосанитарной зоны и отмене карантинного фитосанитарного режима путем размещения на официальном сайте Управления и опубликования в средствах массовой информации указанной информации.

5. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель Управления



Я.В. Любченкова