



ПРАВИТЕЛЬСТВО СЕВАСТОПОЛЯ  
ДЕПАРТАМЕНТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ГОРОДА СЕВАСТОПОЛЯ

---

**ПРИКАЗ**

«29» 08 2019 г.

№ 261

Об установлении карантинной фитосанитарной зоны и введении карантинного фитосанитарного режима по сосновому семенному клопу *Leptoglossus occidentalis* Heidemann

В соответствии со статьями 18, 19, 20 Федерального закона от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений», Единым перечнем карантинных объектов Евразийского экономического союза, утвержденным Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.11.2016 № 158, на основании заключения карантинной экспертизы Испытательной лаборатории филиала ФГБУ «ВНИИКР» в Республике Крым (стационарное рабочее место в г. Севастополь, ул. Черноморская 29) от 23.08.2019 № 735/19к-о, акта государственного карантинного фитосанитарного контроля (надзора) Департамента сельского хозяйства города Севастополя от 26.08.2019 № 670,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить карантинную фитосанитарную зону и ввести карантинный фитосанитарный режим по карантинному объекту сосновому семенному клопу *Leptoglossus occidentalis* Heidemann на территории города федерального значения Севастополя на площади 2440 га (приложения № 1, № 2).
2. Утвердить программу локализации очага карантинного объекта и ликвидации популяции карантинного объекта соснового семенного клопа *Leptoglossus occidentalis* Heidemann (приложение № 3).
3. Сектору информационного обеспечения и отчетности Управления финансов, бухгалтерского учета и юридического сопровождения Департамента сельского хозяйства города Севастополя проинформировать граждан и юридических лиц об установлении карантинной фитосанитарной зоны и введении карантинного фитосанитарного режима путем размещения информации на официальном сайте Департамента сельского хозяйства города

Севастополя в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и опубликования в средствах массовой информации.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора Департамента сельского хозяйства города Севастополя – начальника Управления по ветеринарному и фитосанитарному надзору Сахненко В.В.

**Исполняющий обязанности  
директора Департамента**



**Д.С. Чумаков**

Приложение № 1  
к приказу Департамента  
от 27.08.2019 № 267

**Карантинная фитосанитарная зона и карантинный фитосанитарный режим  
по карантинному объекту – сосновому семенному клопу *Leptoglossus occidentalis* Heidemann  
в городе федерального значения Севастополь**

Наименование хозяйствующего субъекта, юридический адрес	Место выявления очага карантинного объекта	Площадь очага, га	Площадь буферной зоны, га	Площадь карантинной фитосанитарной зоны, га
ГКУ «Севастопольское лесничество», 299020, г. Севастополь, ул. Лесхозная, 2а	город Севастополь, лесной массив, кадастровый квартал 91:02:000000	1	2439	2440

Категория земель: земли населенных пунктов.

Основание для использования: Закон города Севастополя от 25.07.2014 № 46-ЗС «Об особенностях регулирования имущественных и земельных отношений на территории города Севастополя».

КАРТА



- ОЧАГ СОСНОВОГО СЕМЕННОГО КЛОПА
- БУФЕРНАЯ ЗОНА
- КФЗ

Местоположение очага: город Севастополь, кадастровый квартал 91:02:000000.

Очаг – лесной массив сосны.

Площадь очага 1 га, площадь буферной зоны – 2439 га, площадь карантинной фитосанитарной зоны (КФЗ) – 2440 га.

**ПРОГРАММА**  
**локализации очага карантинного объекта и**  
**ликвидации популяции карантинного объекта –**  
**соснового семенного клопа *Leptoglossus occidentalis* Heidemann**

1. Площадь очага карантинного объекта соснового семенного клопа *Leptoglossus occidentalis* Heidemann составляет 1 га. Карантинная фитосанитарная зона установлена на площади 2440 га.
2. Карантинный фитосанитарный режим введен в связи с выявлением карантинного объекта соснового семенного клопа *Leptoglossus occidentalis* Heidemann.
3. Перечень установленных ограничений осуществления деятельности, связанной с производством, хранением, перевозкой, реализацией, уничтожением подкарантинной продукции и дополнительных обязанностей в отношении лиц, использующих для осуществления указанной деятельности подкарантинные объекты:

№	Наименование фитосанитарных требований	Сроки исполнения	Исполнители
1	Разрешается вывоз и реализация растений-хозяев при условии отсутствия в них соснового семенного клопа <i>Leptoglossus occidentalis</i> Heidemann, подтвержденного результатами лабораторных исследований	До упразднения карантинного фитосанитарного режима	ГКУ «Севастопольское лесничество» Лица, осуществляющие вывоз подкарантинной продукции
2	Вывоз подкарантинной продукции, которая может являться объектом распространения соснового семенного клопа <i>Leptoglossus occidentalis</i> Heidemann разрешается, если на такую подкарантинную продукцию имеется выданный в установленном законодательством Российской Федерации порядке органом государственного надзора карантинный сертификат, удостоверяющий соответствие подкарантинной продукции требованиям правил и норм обеспечения карантина растений	До упразднения карантинного фитосанитарного режима	ГКУ «Севастопольское лесничество» Лица, осуществляющие вывоз подкарантинной продукции
3	Запрещается использование на территории других подкарантинных объектов техники, транспортных средств, которыми пользовались в очаге, до тех пор, пока не будет проведена их очистка от растительных остатков	До упразднения карантинного фитосанитарного режима	ГКУ «Севастопольское лесничество»

4. Перечень мероприятий по осуществлению локализации очага и ликвидации популяции карантинного объекта соснового семенного клопа *Leptoglossus occidentalis* Heidemann:

№	Наименование фитосанитарных требований	Сроки исполнения	Исполнители
1	Проведение обследований территории на выявление очагов заселения карантинным объектом сосновым семенным клопом <i>Leptoglossus occidentalis</i> Heidemann хвойных растений семейств Pinaceae ( <i>Abies</i> , <i>Cedrus</i> , <i>Picea</i> , <i>Pinus</i> , <i>Pseudotsuga</i> , <i>Tsuga</i> ) и Cupressaceae ( <i>Calocedrus</i> , <i>Cupressus</i> , <i>Juniperus</i> )	Май-сентябрь	ГКУ «Севастопольское лесничество», собственники подкарантинных объектов
2	Проведение химической обработки очага заселения сосновым семенным клопом <i>Leptoglossus occidentalis</i> Heidemann - хвойных растений и хвойных растений, произрастающих в буферной зоне, инсектицидами, решенными для применения на территории РФ, в соответствии с «Государственным каталогом пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации»	Май-сентябрь	ГКУ «Севастопольское лесничество», собственники подкарантинных объектов

5. План проведения проверок Управлением по ветеринарному и фитосанитарному надзору Департамента сельского хозяйства города Севастополя подкарантинных объектов, расположенных в границах карантинной фитосанитарной зоны:

- проводить ежегодные карантинные фитосанитарные обследования на наличие очагов карантинного объекта соснового семенного клопа *Leptoglossus occidentalis* Heidemann в карантинной фитосанитарной зоне с целью проверки эффективности проведенных ликвидационных мероприятий: 10-20 августа 2020 года, 10-20 августа 2021 года, 10-20 августа 2022 года.

6. Критерием установления факта ликвидации популяции соснового семенного клопа *Leptoglossus occidentalis* Heidemann и основанием для упразднения карантинной фитосанитарной зоны и отмены карантинного фитосанитарного режима является отсутствие живых особей соснового семенного клопа *Leptoglossus occidentalis* Heidemann в карантинной фитосанитарной зоне в течение трех лет подряд, подтвержденное данными контрольных обследований и результатами лабораторных исследований.