



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

Главам муниципальных образований
Костромской области

УПРАВЛЕНИЕ
РОССЕЛЬХОЗНАДЗОРА
ПО ВЛАДИМИРСКОЙ,
КОСТРОМСКОЙ И ИВАНОВСКОЙ
ОБЛАСТЯМ

(по списку)

600000, г. Владимир, ул. Ново-Гонимарная, д. 2
тел/факс 8 (4922) 32-67-37
E-mail: rshn8@fsvps.gov.ru
<http://33.fsvps.ru>

09.08.2022 № 44С-К-3/3639
На № _____ от « _____ » 20 ____ г.

О направлении
информации

Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Владимирской, Костромской и Ивановской областям (далее – Управление) информирует.

В соответствии с утвержденным планом проведения мониторинга карантинного фитосанитарного состояния территории Костромской области на 2022 год и на основании приказа Управления от 11.05.2022 № 118-УФ-03 в июле текущего года специалистами отдела на территории Вохомского, Октябрьского, Шарьинского муниципальных районов Костромской области установлены феромонные ловушки на сибирского шелкопряда (*Dendrolimus sibiricus* Tschetverikov) согласно СТО ВНИИКР 2.016—2016 ФГБУ «Всероссийский центр карантина растений» (ФГБУ «ВНИИКР») Сибирский шелкопряд (*Dendrolimus sibiricus* Tschetverikov) «Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима».

Всего было установлено 90 ловушек на общей площади 18000 га (по периферии крон растений-хозяев вдоль дорог и просек из расчета одна ловушка на 200 га). По результатам исследований, проведенных в Испытательной лаборатории Отдела карантина растений по Костромской области ФГБУ «Тверская МВЛ» - в 25 ловушках был выявлен - сибирский шелкопряд (*Dendrolimus sibiricus* Tschetverikov).

Сибирский шелкопряд (*Dendrolimus sibiricus* Tschetverikov) включен в Единый перечень карантинных объектов, утвержденных Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30 ноября 2016 N 158 «Об утверждении

81.
351
10

единого перечня карантинных объектов Евразийского экономического союза» как вид, ограниченно распространенный на территории Российской Федерации.

Сибирский шелкопряд повреждает около двадцати видов хвойных деревьев - от лиственницы до ели (предпочитают пихту, ель, лиственницу). В лесах с преобладанием хвойных деревьев очаги сибирского шелкопряда образуются после жаркой сухой погоды летом. Основная опасность вспышки численности сибирского шелкопряда не только в том, что ежегодно им уничтожается огромное количество хвойных деревьев, но и в том, что леса, погибшие от вредителя, плохо восстанавливаются. Гусеницы уничтожают подрост вместе с древостоем, и только спустя десятилетие возможно появление малочисленного подроста лиственных пород. В старых очагах хвойные появляются лишь через 30-40 лет после усыхания древостоев, причем не везде и не всегда. Даже при неполном уничтожении леса сибирским шелкопрядом поврежденные насаждения в дальнейшем становятся очагами для стволовых вредителей леса, в первую очередь черных хвойных усачей, а также короедов, златок, рогахвостов. В свою очередь они могут значительно расширить первоначальную зону усыхания леса, переходя на совершенно здоровые деревья, как следствие ухудшается качественный состав древостоя.

В связи с выявлением очагов сибирского шелкопряда Приказом Управления от 08.08.2021г. № 215-УФ-03 установлены карантинные фитосанитарные зоны и введен карантинный фитосанитарный режим по карантинному объекту - сибирскому шелкопряду (*Dendrolimus sibiricus* Tschetverikov) в пределах административных границ Вохомского, Октябрьского, Шарьинского муниципальных районов Костромской области на общей площади 923458 га (с учетом площади очага и буферной зоны).

Информация об установлении карантинных фитосанитарных зон и введении карантинного фитосанитарного режима по карантинному объекту - сибирскому шелкопряду (*Dendrolimus sibiricus* Tschetverikov), размещена на официальном сайте Управления в разделе «Полезная информация».

Управлением разработана и утверждена Программа мероприятий по борьбе с карантинным объектом - сибирским шелкопрядом, по локализации очагов и ликвидации популяции карантинного объекта, которая предусматривает запреты и обязанности в соответствии с требованиями законодательства в области карантина растений:

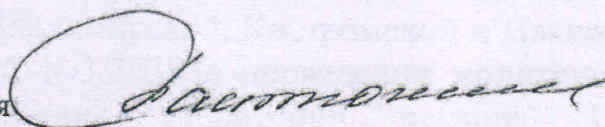
- запрещается вывоз за пределы карантинной фитосанитарной зоны растений-хозяев хвойных пород, посадочного материала хвойных пород, лесоматериалов хвойных пород и реализация растений -хозяев хвойных пород, по результатам лабораторных исследований зараженных карантинным объектом - сибирским шелкопрядом;
- запрещается вывоз за пределы карантинной фитосанитарной зоны лесоматериалов хвойных пород, посадочного материала и реализация за пределы карантинной фитосанитарной зоны растений-хозяев хвойных пород без карантинного сертификата;
- запрещается хранение неокоренной древесины хвойных пород в местах заготовки с мая по сентябрь (кроме обработанной разрешенными к использованию инсектицидными препаратами);

- запрещается складирование растений-хозяев хвойных пород, посадочного материала хвойных пород, осуществление иной хозяйственной деятельности с использованием зараженной подкарантинной продукции и зараженных подкарантинных объектов;
- необходимо проводить окорение и обработку лесоматериалов растений-хозяев, инсектицидами, в соответствии с «Государственным каталогом пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к использованию на территории Российской Федерации» (в действующей редакции);
- проводить истребительные мероприятия против сибирского шелкопряда с помощью агентов биологической борьбы (в частности в снижении численности популяции сибирского шелкопряда играют роль до 40 видов энтомофагов);
- необходимо осуществлять регулярную очистку мест складирования, переработки и отгрузки лесоматериалов от хвои, сучьев и ветвей, не допуская их скопления на территории складирования, переработки и отгрузки;
- проводить обследование подкарантинных объектов на своевременное выявление карантинных объектов.

Учитывая вышеизложенное, считаем необходимым провести разъяснительную работу и довести информацию до хозяйствующих субъектов, собственников, владельцев, пользователей подкарантинных объектов, расположенных на территории муниципальных районов о необходимости соблюдения обязательных требований, предусмотренных законодательством.

О проведенной работе и принятых мерах просим проинформировать Управление на адрес электронной почты rshn8@fsvps.gov.ru

Руководитель Управления



С.С. Пантюхина