

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ  
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ  
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ  
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ ПО АЛТАЙСКОМУ КРАЮ  
И РЕСПУБЛИКЕ АЛТАЙ

П Р И К А З

«23» 11 2021 г.

№ 01/2-04/ 1763

г. Барнаул

**О введении карантинного фитосанитарного режима и  
установлении карантинной фитосанитарной зоны  
по карантинному объекту - чёрному сосновому усачу (*Monochamus  
galloprovincialis* Oliv) в Чемальском районе Республики Алтай**

В соответствии с пунктом 6 части 1 статьи 5, статьями 18, 19, 20 Федерального закона от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений», СТО ВНИИКР 2.019–2016 «Усачи рода *Monochamus* Dejean. Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима», в связи с выявлением очага карантинного вредителя леса – чёрного соснового усача (*Monochamus galloprovincialis* Oliv), включенного в Единый перечень карантинных объектов Евразийского экономического союза, утвержденный Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.11.2016 № 158, в целях предупреждения распространения, локализации и ликвидации очага данного карантинного объекта,

п р и к а з ы в а ю:

1. Установить карантинную фитосанитарную зону и ввести карантинный фитосанитарный режим по карантинному объекту – чёрному сосновому усачу (*Monochamus galloprovincialis* Oliv) на участках леса на территории Чемальского района Республики Алтай в соответствии с приложениями 1, 2 к настоящему приказу.
2. Утвердить программу локализации очагов и ликвидации популяции карантинного объекта в границах установленной карантинной фитосанитарной зоны (приложение 1).
3. Должностным лицам отдела ветеринарного и фитосанитарного надзора по Республике Алтай обеспечить контроль за выполнением программы локализации очагов и ликвидации популяции карантинного объекта.

4. В соответствии с требованиями части 11 статьи 19 Федерального закона от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений» в течение 1 рабочего дня со дня издания настоящего приказа информировать граждан, юридических лиц, которые осуществляют хозяйственную и (или) иную деятельность в установленной карантинной фитосанитарной зоне, о границах карантинной фитосанитарной зоны, об установленных требованиях, о временных ограничениях, об ответственности за их нарушение и об иных условиях введения карантинного фитосанитарного режима путем размещения на официальном сайте Управления в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и опубликования в средствах массовой информации указанной информации.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Управления Д.В. Старовойтова.

Руководитель Управления



А.В. Миронов

## Программа

локализации очагов и ликвидации популяции карантинного объекта – чёрного соснового усача (*Monochamus galloprovincialis* Oliv)

1. Карантинный фитосанитарный режим установлен по карантинному объекту - чёрному сосновому усачу (*Monochamus galloprovincialis* Oliv), включенному в Единый перечень карантинных объектов Евразийского экономического союза, утвержденный Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.11.2016 № 158.

2. Карантинная фитосанитарная зона установлена на очаге карантинного объекта (включая буферную зону), подкарантинном объекте, в котором находятся лесные участки с естественными лесонасаждениями хвойных пород (сосна, пихта - растения-хозяева), по результатам мониторингового карантинного фитосанитарного обследования отнесенными к I - II категориям состояния лесонасаждений в соответствии с п. 6.2.3.3 СТО ВНИИКР 2.019–2016. Карантинная фитосанитарная зона расположена в границах кадастровых кварталов 04:05:030403, 04:05:030404, 04:05:040101 в пределах земель лесного фонда Семинского участкового лесничества Чемальского лесничества Чемальского района Республики Алтай, а так же на территории сельского поселения с. Нижний Куюм, кадастровый квартал 04:05:030601, Чемальского района Республики Алтай, площадь карантинной фитосанитарной зоны - 1630 га (схема расположения - в приложении 2).

### 2.1. Границы очага:

В соответствии с п. 7.1 СТО ВНИИКР 2.019–2016 границами очага карантинного объекта является территория радиусом не менее 100 м вокруг заселенных растений-хозяев в случае заселения двух и более растений-хозяев:

- очаг черного соснового усача выявлен на участке леса в границах выдела 74 лесного квартала 11, координаты границ очага: 51.5601°N 86.0906°E, 51.5613°N 86.0944°E, 51.5623°N 86.0961°E, 51.5630°N 86.0967°E, 51.5646°N 86.0970°E, 51.5659°N 86.0975°E, 51.5673°N 86.0975°E, 51.5676°N 86.0984°E, 51.5682°N 86.0991°E, 51.5689°N 86.0998°E, 51.5680°N 86.1002°E, 51.5668°N 86.1001°E, 51.5644°N 86.0992°E, 51.5628°N 86.0991°E, 51.5608°N 86.0967°E, 51.5596°N 86.0945°E, 51.5592°N 86.0927°E, 51.5580°N 86.0924°E, 51.5573°N 86.0920°E, 51.5576°N 86.0903°E, 51.5580°N 86.0903°E, 51.5586°N 86.0902°E, 51.5591°N 86.0897°E, 51.5596°N 86.0903°E, 51.5599°N 86.0906°E Семинского участкового лесничества, Чемальского лесничества Чемальского района Республики Алтай, кадастровый квартал 04:05:040101, площадь очага – 20,4 га (приложение 2).

2.2. В соответствии с п. 7.2. СТО ВНИИКР 2.019–2016 буферная зона вокруг очага, расположенная в пределах кадастровых кварталов 04:05:030403, 04:05:030404, 04:05:040101 с учетом географической и пространственной изоляции и естественных границ лесных массивов, установлена на площади 1609,6 га.

Координаты поворотных точек границ буферной зоны: 51.5850°N 86.1156°E, 51.5844°N 86.1178°E, 51.5826°N 86.1194°E, 51.5805°N 86.1212°E, 51.5775°N 86.1230°E, 51.5751°N 86.1238°E, 51.5721°N 86.1242°E, 51.5687°N 86.1240°E, 51.5649°N 86.1240°E, 51.5610°N 86.1233°E, 51.5574°N 86.1214°E, 51.5533°N 86.1190°E, 51.5513°N 86.1164°E, 51.5479°N 86.1135°E, 51.5453°N 86.1084°E, 51.5426°N 86.1013°E, 51.5418°N 86.0938°E, 51.5420°N 86.0869°E, 51.5431°N 86.0775°E, 51.5449°N 86.0732°E, 51.5479°N 86.0685°E, 51.5520°N 86.0658°E, 51.5542°N 86.0648°E, 51.5574°N 86.0639°E, 51.5629°N 86.0648°E, 51.5683°N 86.0677°E, 51.5733°N 86.0720°E, 51.5784°N 86.0776°E, 51.5824°N 86.0854°E, 51.5852°N 86.0914°E, 51.5869°N 86.0974°E, 51.5872°N 86.1032°E, 51.5864°N 86.1096°E (приложение 2), таким образом, площадь карантинной фитосанитарной зоны – 1630 га.

2.3. В соответствии с п. 2 ст. 6.1 Лесного кодекса Российской Федерации земли, на которых расположены леса, и земли, предназначенные для лесовосстановления (вырубки, гари, редины, пустыри, прогалины и другие), относятся к лесным землям.

2.4. Статьей 83 Лесного кодекса Российской Федерации установлено, что Российская Федерация передает органам государственной власти субъектов Российской Федерации осуществление полномочий в области лесных отношений, в том числе осуществление на землях лесного фонда охраны лесов, защиты лесов, воспроизводства лесов.

В соответствии с пунктом 3, подпунктами а, д пункта 7 Положения о Министерстве природных ресурсов, экологии и туризма Республики Алтай, утвержденного постановлением Правительства Республики Алтай от 21.05.2015 № 135, на территории Республики Алтай осуществление мероприятий по охране, защите, воспроизводству лесов, в том числе от вредных организмов, отнесенных к карантинным, возложено на Министерство природных ресурсов, экологии и туризма Республики Алтай, которое на территории Чемальского района осуществляет возложенные полномочия через подведомственную организацию КУ РА «Чемальское лесничество».

2.5. Юридический адрес: КУ РА «Чемальское лесничество», 649240, Республика Алтай, Чемальский район, с. Элекмонар, ул. Советская 142.

2.6. Основание для проведения карантинного фитосанитарного обследования: приказ Управления Россельхознадзора по Алтайскому краю и Республике Алтай от 10.02.2021 № 01/2-04/179 «О проведении мониторинга

карантинного фитосанитарного состояния территории Алтайского края и Республики Алтай», приказ Управления Россельхознадзора по Алтайскому краю и Республике Алтай от 30.10.2020 № 01/2-04/1802 «Об утверждении плана мониторинга карантинного фитосанитарного состояния территории Алтайского края и Республики Алтай на 2021 год».

2.7. Обнаружение карантинного объекта – чёрного соснового усача (*Monochamus galloprovincialis* Oliv) подтверждено карантинным фитосанитарным заключением ФГБУ «Центральная научно-методическая ветеринарная лаборатория» от 23.11.2021 № 003-1498.

3. Перечень устанавливаемых запретов и ограничений осуществления деятельности, связанной с производством (в том числе переработкой), хранением, перевозкой, реализацией, уничтожением подкарантинной продукции, и (или) дополнительных обязанностей в отношении лиц, использующих для осуществления указанной деятельности подкарантинные объекты:

№ п/п	Наименование карантинных фитосанитарных требований	Условия / срок исполнения	Исполнители
<b>Запреты и ограничения</b>			
1	Запрещается выпуск в оборот подкарантинной продукции, зараженной чёрным сосновым усачом ( <i>Monochamus galloprovincialis</i> Oliv), ее хранение, перевозка, реализация, использование (осуществление хозяйственной деятельности). Хранение (изолированное), перевозка подкарантинной продукции, зараженной чёрным сосновым усачом ( <i>Monochamus galloprovincialis</i> Oliv), допускаются только в целях проведения ее карантинного фитосанитарного обеззараживания, переработки способами, обеспечивающими лишение карантинных объектов жизнеспособности, или уничтожения	На период действия карантинного фитосанитарного режима	Юридические лица всех форм собственности, индивидуальные предприниматели, граждане - владельцы, пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, подкарантинной продукции; организации и частные лица, занимающиеся грузоперевозками
2	Запрещен вывоз без карантинного/фитосанитарного сертификата из карантинной фитосанитарной зоны		

	подкарантинной продукции, для которой характерно заражение чёрным сосновым усачом ( <i>Monochamus galloprovincialis</i> Oliv), (лесопродукция и лесоматериалы хвойных пород, посадочный материал, ветви, лесная подстилка и т.п.)*		
3	Прием к перевозке лесоматериалов, произведенных в карантинной фитосанитарной зоне, допускается только при условии наличия карантинного/ фитосанитарного сертификата, удостоверяющего соответствие продукции карантинным фитосанитарным требованиям.	На период действия карантинного фитосанитарного режима	Юридические лица всех форм собственности, индивидуальные предприниматели, граждане, занимающиеся грузоперевозками
<b>Дополнительные обязанности</b>			
4	Организация проведения профилактического карантинного обеззараживания подкарантинных объектов (верхние и нижние склады лесопродукции и др.), расположенных в карантинной фитосанитарной зоне	Не реже одного раза в год в период активности вредителей (май-август)	Юридические лица всех форм собственности, индивидуальные предприниматели, граждане - владельцы, пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, подкарантинной продукции

\* Примечание: по вопросам карантинной фитосанитарной сертификации подкарантинной продукции обращаться в отдел карантинного фитосанитарного надзора Управления Россельхознадзора по Алтайскому краю и Республике Алтай, отдел ветеринарного и фитосанитарного надзора Управления Россельхознадзора по Республике Алтай, контактные телефоны в г. Барнауле: 8 (3852) 66-83-27, в с. Майма: 8(388-44) 21-3-54.

Перечень мероприятий по осуществлению локализации очага карантинного объекта и (или) ликвидации популяции карантинного объекта:

№	Карантинные фитосанитарные мероприятия	Условия / срок исполнения	Исполнители
---	--	---------------------------	-------------

п/п			
<b>На всей территории, находящейся в собственности/во владении/в пользовании/в аренде (включая КФЗ)</b>			
1	<p>Проведение обследований лесных участков, лесных насаждений на выявление карантинных вредных организмов в период с мая по октябрь.</p> <p>В случае обнаружения признаков заражения подкарантинных объектов или подкарантинной продукции чёрным сосновым усачом (<i>Monochamus galloprovincialis</i> Oliv):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- незамедлительно известить Управление Россельхознадзора по Алтайскому краю и Республике Алтай о выявлении признаков наличия на подкарантинных объектах/ подкарантинной продукции чёрного соснового усача (<i>Monochamus galloprovincialis</i> Oliv);</li> <li>- обеспечить изолированное размещение зараженной подкарантинной продукции.</li> </ul> <p>В отношении зараженной подкарантинной продукции предусматривается (по выбору собственника) одна из следующих мер:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) карантинное фитосанитарное обеззараживание;</li> <li>2) переработка подкарантинной продукции способами, обеспечивающими лишение карантинных объектов жизнеспособности, в том числе посредством производства из</li> </ol>	На период действия карантинного фитосанитарного режима	Органы государственной власти Республики Алтай, органы местного самоуправления, казенные учреждения, автономные учреждения, юридические лица всех форм собственности, индивидуальные предприниматели, граждане - владельцы, пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, подкарантинной продукции

	нее продукции, не относящейся к подкарантинной продукции; 3) уничтожение подкарантинной продукции		
<b>В очаге карантинного объекта</b>			
2	<p>Разрешается переработка в пиломатериалы лесоматериалов, их транспортировка и использование в пределах границ очага, при условии отсутствия в них усачей, подтвержденного результатами лабораторных исследований;</p> <p>-разрешается переработка в щепу лесоматериалов, их транспортировка и использование, при условии, что размер щепы не превышает 2,5 см в любом измерении;</p> <p>-разрешается использование лесоматериалов в промышленных или топливных целях в пределах границ очага вне периода лета усачей;</p> <p>-разрешается переработка в щепу древесных отходов и порубочных остатков, их транспортировка и использование, при условии, что размер щепы не превышает 2,5 см в любом измерении;</p> <p>-переработка на пиломатериалы лесоматериалов, вырубленных в период лета усачей.</p>	На период действия карантинного фитосанитарного режима	Органы государственной власти Республики Алтай, органы местного самоуправления, казенные учреждения, автономные учреждения, юридические лица всех форм собственности, индивидуальные предприниматели, граждане - владельцы, пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, подкарантинной продукции
<b>В карантинной фитосанитарной зоне</b>			
3	Проведение обследования визуальным методом с отбором образцов и	На период действия карантинного	Юридические лица всех форм собственности, индивидуальные

	с помощью феромонных ловушек	фитосанитарного режима	предприниматели, граждане, занимающиеся грузоперевозками
--	------------------------------	------------------------	--

Карантинные фитосанитарные меры в очаге распространяются на растения-хозяева, посадочный материал, лесоматериалы и упаковочные материалы.

Карантинные фитосанитарные меры в очаге действуют в течение одного года. Карантинные фитосанитарные мероприятия по локализации очагов и ликвидации популяции чёрного соснового усача в очаге следует осуществлять в течение одного года.

В соответствии с частью 4 статьи 20 Федерального закона от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений» в карантинной фитосанитарной зоне мероприятия по осуществлению локализации очага карантинного объекта и (или) ликвидации популяции карантинного объекта осуществляются за счет средств граждан, юридических лиц, которые имеют в собственности, во владении, в пользовании, в аренде подкарантинные объекты, собственников подкарантинной продукции.

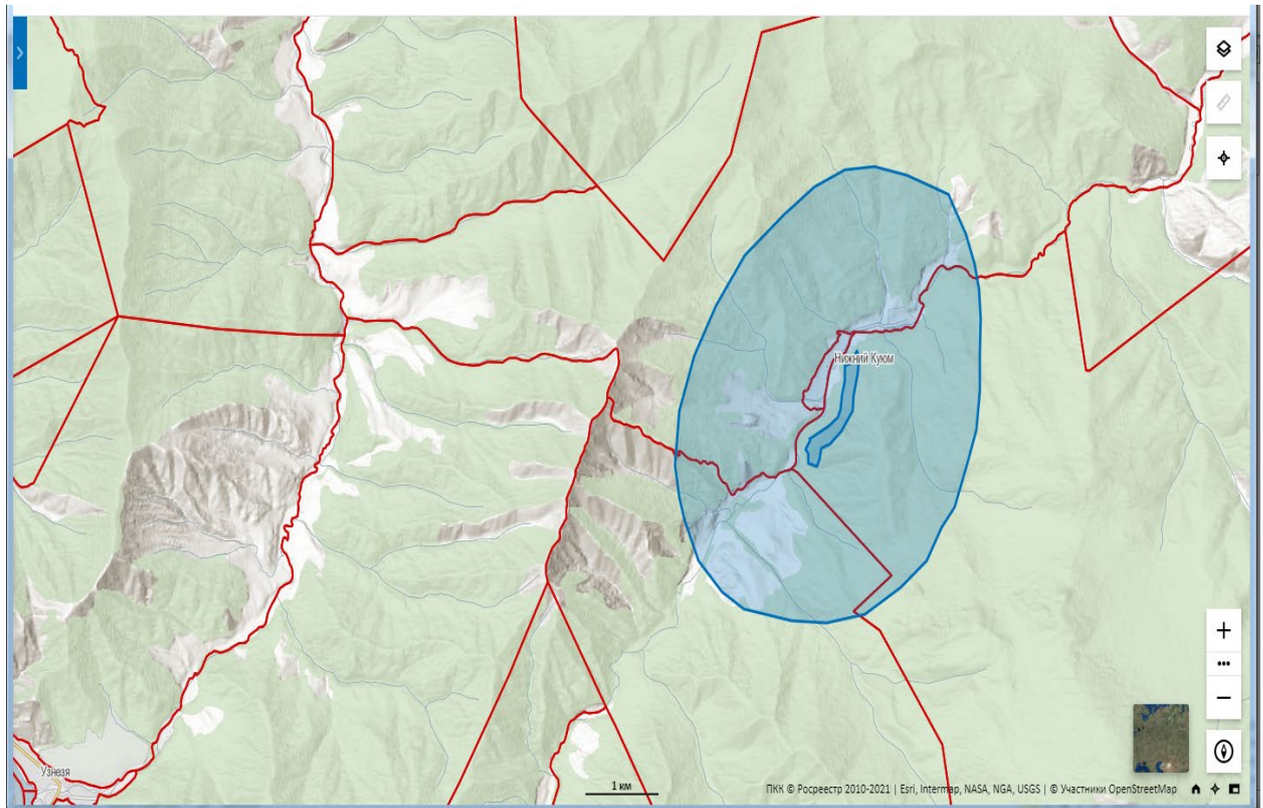
5. План проведения проверок подкарантинных объектов, расположенных в границах карантинной фитосанитарной зоны (места производства (в т.ч. переработки, выращивания), хранения, реализации подкарантинной продукции, лесные участки):

№	Наименование подкарантинных объектов	Период проведения проверок	Срок проведения проверок
1	Лесонасаждения хвойных пород в пределах кадастровых кварталов 04:05:030403, 04:05:030404, 04:05:040101	июнь 2022 года	20 рабочих дней

6. Критерии ликвидации популяции карантинного объекта и критерии отмены карантинного фитосанитарного режима:

Критерием установления факта ликвидации популяции черного соснового усача и основанием для упразднения карантинной фитосанитарной зоны и отмены карантинного фитосанитарного режима является отсутствие усача в карантинной фитосанитарной зоне в течение года, подтвержденное данными карантинных фитосанитарных обследований, проведенных должностными лицами Управления Россельхознадзора по Алтайскому краю и Республике Алтай, и результатами лабораторных исследований.

Схема границ карантинной фитосанитарной зоны по черному сосновому усачу  
на территории Чемальского района Республики Алтай



-  - территория карантинной фитосанитарной зоны
-  - очаг карантинного объекта