



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

УПРАВЛЕНИЕ
ПО ГОРОДУ МОСКВА, МОСКОВСКОЙ И ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТЯМ

ПРИКАЗ

от 21 сентября 2020 г.

№ 715

г. Москва

**О введении карантинного фитосанитарного режима,
об установлении карантинной фитосанитарной зоны
и наложении карантина**

В связи с уточнением границ очагов карантинного объекта – усача черного елового малого (*Monochamus sutor* (L.)) 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 очагов данного карантинного объекта, в соответствии с Решением Совета Евразийской Экономической Комиссии от 30.11.2016 № 159 «Об утверждении единых правил и норм обеспечения карантина растений на таможенной территории Евразийского Союза», статьями 18, 19 и 20 Федерального закона от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений», заключением о карантинном фитосанитарном состоянии подкарантинного объекта от 31.08.2020 № 71-8973, выданном ФГБУ ЦНМВЛ, п р и к а з ы в а ю:

1. Уточнить границы очага карантинного объекта, ввести карантинный фитосанитарный режим, установить карантинную фитосанитарную зону и наложить карантин по карантинному объекту – усачу черному еловому малому (*Monochamus sutor* (L.)) на территорию Арсеньевского района (в границах кадастрового района 71:02), занятой землями лесного фонда, на площади 13606 га расположенной по адресу: Тульская область, Арсеньевский район (Приложение 1). Установить карантинный фитосанитарный режим в карантинной фитосанитарной зоне, предусматривающий проведение карантинных фитосанитарных мероприятий по профилактике и борьбе с усачом черным еловым малым (*Monochamus sutor* (L.)), а также мероприятий, направленных на предотвращение распространения карантинного объекта за пределы карантинной фитосанитарной зоны, согласно приложению № 2.

ПР 018928

2. Утвердить программу локализации очага усача черного елового малого (*Monochamus sutor* (L.)) и ликвидации популяции карантинного объекта (приложение № 2).

3. Начальнику отдела фитосанитарного надзора по Тульской области В.В. Абрамову в течение одного рабочего дня подготовить информацию в Россельхознадзор о введении карантинного фитосанитарного режима, установлении карантинной фитосанитарной зоны и о наложении карантина по усачу черному еловому малому (*Monochamus sutor* (L.)).

4. Начальнику организационно-планового отдела В.В.Товмасыну в течение одного рабочего дня разместить указанную информацию и настоящий приказ на официальном сайте Управления в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

5. Приказ Управления по Тульской области от 31.07.2008 № 1016 «Об установлении карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима по карантинному вредителю растений - усачу черному еловому малому (*Monochamus sutor* (L.)) признать утратившим силу.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Приложение: на 7 л.

Заместитель Руководителя

 Д.В.Васин

**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
И ЭКОЛОГИИ
ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

Ул. Оборонная, д. 114-а, г. Тула, 300045
Тел.: (4872) 24-51-80, 24-51-47
Факс: 37-72-29
E-mail: minecolog@tularegion.ru
<https://ekolog.tularegion.ru>

23.06.2020 № 24-15/5629

На № 21/2720 от 05.06.2020

Исполняющему обязанности
заместителя руководителя
Управления Россельхознадзора по
городу Москва, Московской
Тульской областям

Кошелевой Е.В.

ул. Оборонная, д. 93 а, г. Тула, 300045

Уважаемая Елена Васильевна!

Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области в соответствии с Вашим запросом от 05.06.2020 № 21/2720 направляет информацию согласно приложениям.

Приложение 1 на 1 листе.

Приложение 2 на 14 листах.

Заместитель министра –
директор департамента лесного
хозяйства министерства
природных ресурсов и
экологии Тульской области

А.А. Журавлев

Исп. Сорокин Алексей Игоревич,
консультант, тел. (4872) 24-52-47,
Aleksey.Sorokin2@tularegion.ru

Входящая корреспонденция
„ 08 „ 06 2020 г.
Входящий № 11/12000

Распределение земель лесного фонда на территории Тульской области
на 01.01.2020

Наименование муниципального района	Лесничество	Всего площадь лесов, га	В том числе хвойных, га
1	2	3	4
Арсеньевский	Белевское	13 606	1 257
Белевский	Белевское	16 188	1 924
Богородицкий	Богородицкое	4 492	334
Заокский	Заокское	18 233	4 150
Ленинский	Тульское	36 390	1 746
Шекинский	Плавское	17 111	167



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(Россельхознадзор)

УПРАВЛЕНИЕ
ПО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

г. Тула

31 июля 2008 года

№ 1016

Об установлении карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима по карантинному вредителю растений - усачу черному еловому малому *Monochamus sutor* (L.)

В связи с выявлением на территории лесных массивов, закрепленных за ГУ ТО «Белевское лесничество» Арсеньевского и Белевского районов, ГУ ТО «Богородицкое лесничество» Богородицкого района, -ГУ ТО «Плавское лесничество» Щекинского района, личинок карантинного вредителя хвойных древесных растений и лесоматериалов – усача черного елового малого *Monochamus sutor* (L.) (свидетельство карантинной экспертизы от 28.07.08 года № 818-о, свидетельство карантинной экспертизы от 28.07.08 года № 817-о, свидетельство карантинной экспертизы от 28.07.08 года № 820-о, свидетельство карантинной экспертизы от 28.07.08 года № 819-о), в целях недопущения дальнейшего распространения карантинного объекта по территории Тульской области и за ее пределами, на основании статей 6,7 Федерального закона от 15 июля 2000 года № 99-ФЗ «О карантине растений», приказа Минсельхоза РФ от 13.02.2008 года № 43 «Об установлении и упразднении карантинной фитосанитарной зоны установлении и отмене карантинного фитосанитарного режима, о наложении и снятии карантина»,

п р и к а з ы в а ю:

1. Установить карантинные фитосанитарные зоны по усачу черному еловому малому *Monochamus sutor* (L.) на территориях Арсеньевского

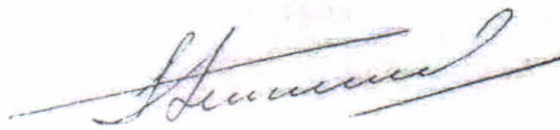
района, площадью - ^{109,5} 109,5 тыс. га, Белевского района, площадью - ^{119,0} 119,0 тыс. га, Богородицкого района, площадью - 95,7 тыс. га, Щекинского района, площадью - 139,3 тыс. га Тульской области, определив их границы по административным границам выше указанных районов Тульской области.

2. Утвердить в карантинной фитосанитарной зоне карантинный фитосанитарный режим (приложение 1).

3. Начальнику отдела карантина растений (Воронина Н.Н.) подготовить представление губернатору Тульской области о наложении карантина по усачу черному еловому малому *Monochamus sutor* (L.).

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель



Г.Т. Быков



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТРАЛЬНАЯ НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ»
(ФГБУ ЦНМВЛ)**

Юридический адрес: 111622 г. Москва, ул. Оранжерейная, 23, 8(495) 700-01-37
Фактический адрес: 300045, Россия, Тульская область, г. Тула, Центральный район, ул. Оборонная, д. 93 а,
8 (4872) 37 38 43, karantin71@cnmvl.ru

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ
карантинной фитосанитарной экспертизы**

от «31» августа 2020 г.

№ 71-8973

Специалистами: начальником Тульского отдела карантина растений и качества семян фитосанитарной испытательной лаборатории Угловой Е.А.

проведено исследование карантинного фитосанитарного состояния образцов, представленных: Управлением Россельхознадзора по городу Москва, Московской и Тульской областям отделом фитосанитарного надзора по Тульской области, г. Москва, Проспект Маршала Жукова, д. 1

(наименование территориального управления Россельхознадзора, организации, и т.д., адрес)

Сведения о представленных образцах: акт отбора проб и (или) образцов подкарантинной продукции № 71-4 от 10.08.2020 г.

Наименование и место нахождения обследуемого объекта: Тульская область, Арсеньевский район, Сороколетовское участковое лесничество, Сороколетовская дача, квартал 8, выдел 1

Объем партии, от которой отобран образец или площадь подкарантинного объекта: 4,8 га


Наименование и количество представленных образцов: ловушки на усачей рода *Monochamus* – 1 шт., ловушки на непарного шелкопряда – 1 шт., с/п № 56437782

В результате проведенных исследований, на основании Протокола исследований (испытаний) № 71-8973 от «31» августа 2020 г. установлено:

Виды исследований	Результат исследований (испытаний)
Энтомологические	В представленном образце (ловушка на усачей рода <i>Monochamus</i>) обнаружен карантинный вредный организм (карантинный объект) для РФ: - Усач малый черный еловый <i>Monochamus sutor</i> (L.), 1 экз. В представленном образце (ловушка на непарного шелкопряда) карантинный вредный организм (карантинный объект) для РФ: - Азиатский подвид непарного шелкопряда <i>Lymantria dispar asiatica</i> Vnukovskij; не обнаружен.
Микологические	-
Бактериологические	-
Вирусологические	-
Фитогельминтологические	-
Гербологические	-

Заместитель руководителя фитосанитарной испытательной лаборатории в Тульской области
(на основании приказа)




подпись

Вдовин Г.Н.
(ФИО)



Получено (подпись) _____ « _____ » _____ 20____
(доверенность № _____ от _____) (ФИО) (дата)