

Секретно: клещ = земляничный вредитель
— ЧМ. ОЗЛПГИС ИАО
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА „КЛСС“

ПРОТОКОЛ

совещания у заместителя руководителя Федерального агентства лесного хозяйства
Н.С. Кротова о мерах защиты леса от инвазивных и карантинных вредителей,
локализации и ликвидации их очагов в насаждениях лесничеств на территории
Краснодарского края

г. Москва

10 октября 2017 года

№ Н/5-13/413-пр

Присутствовали: по списку (прилагается)

Отметили:

1. Сложную лесопатологическую ситуацию, сложившуюся в Южном федеральном округе, особенно в Краснодарском крае, в связи с климатическими особенностями и большим транспортным потоком, которые способствуют проникновению на территорию России инвазивных и карантинных вредителей и болезней.

2. Имеются химические (Клонрин, КЭ) и биологические препараты (Биостоп, Ж), разрешенные к использованию против самшитовой огневки, однако природоохранное законодательство запрещает применение пестицидов (без разграничения на химические и биологические препараты) в водоохраных зонах и на территории ООПТ.

3. Имеется необходимость в разработке новых биопрепаратов и поиск естественных энтомофагов для их применения против новых инвайдеров, проникающих на территорию Российской Федерации, для производства которых необходимо создание сети биолабораторий.

I. Прогноз развития и распространения инвазивных и карантинных вредителей в насаждениях лесничеств на территории Краснодарского края в 2017–2018 годах

(В.К. Тузов)

1. Принять к сведению доклад заместителя директора ФБУ «Рослесозащита» В.К. Тузова.

2. ФБУ «Рослесозащита»:

Вход. № 01-061200
12.10.2017

2.1. Представить в Рослесхоз предложения по организации системы межведомственного лесопатологического мониторинга на всей площади лесов, включая территории ООПТ, городские леса и т.д.

Срок: 01 ноября 2017 года.

2.2. Представить в Рослесхоз предложения о внесении изменений в нормативно-правовые акты в части утверждения перечня инвазивных видов, угрожающих лесам Российской Федерации.

Срок исполнения: 01 ноября 2017 года

3. ФБУ «Рослесозашита» совместно с ФБУ ВНИИЛМ:

3.1 Представить в Рослесхоз алгоритм по межведомственному взаимодействию при выявлении новых инвазивных видов и мерам по недопущению их распространения.

Срок исполнения: 01 декабря 2017 года

II. Санитарное и лесопатологическое состояние лесных насаждений

Краснодарского края

(В.И. Щуров)

1. Принять к сведению доклад директора филиала ФБУ «Рослесозашита» – «Центр защиты леса Краснодарского края» В.И. Щурова.

2. ФБУ «Рослесозашита» – «Центр защиты леса Краснодарского края»:

2.1. Представить в Рослесхоз информацию об участках самшитовых насаждений (месторасположение, площадь), на которых могут быть проведены научные исследования по применению химических и биологических средств защиты от самшитовой огневки.

Срок исполнения: 01 ноября 2017 года

2.2. Обеспечить проведение постоянного надзора за инвазивными и карантинными вредителями на территории Краснодарского края и Республики Адыгея в целях недопущения их дальнейшего распространения.

Срок исполнения: постоянно

III. Основные инвазивные и карантинные вредители в насаждениях лесничеств на территории Краснодарского края. Меры борьбы с самшитовой огневкой

(Ю.И. Гниненко)

1. Принять к сведению доклад заведующего лабораторией защиты леса от инвазивных и карантинных организмов ФБУ ВНИИЛМ Ю.И. Гниненко.

2. ФБУ ВНИИЛМ:

2.1. Представить в Рослесхоз финансово-экономическое обоснование создания лаборатории по мелкотоннажному производству вирусных препаратов и фитофагов против основных инвазивных видов вредителей.

Срок исполнения: 01 декабря 2017 года

IV. Основные проблемы, возникающие при размножении вредных организмов на территории ООПТ Краснодарского края и применяемые меры борьбы с ними

(А.А. Сергеев)

1. Принять к сведению доклад начальника отдела регулирования лесных и земельных отношений на особо охраняемых природных территориях Департамента государственной политики и регулирования в сфере охраны окружающей среды Минприроды России А.А. Сергеева.

2. **Департаменту государственной политики и регулирования в сфере охраны окружающей среды Минприроды России:**

2.1. Рассмотреть возможность разработки проектов нормативно-правовых актов о внесении изменений в действующее природоохранное законодательство в части разрешения использования биопрепаратов на особо-охраняемых природных территориях и водоохранных зонах.

Срок исполнения: 15 января 2018 года

3. **Министерству природных ресурсов Краснодарского края:**

3.1. Обеспечить внесение информации о насаждениях самшита колхидского в состав которых входит в государственный лесной реестр на основании актов несоответствия данных государственного лесного реестра данным натурного обследования.

Срок исполнения: 15 января 2018 года

4. **Рослесхозу:**

4.1. Организовать проведение научно-исследовательской и опытно-конструкторской работы по сохранению самшита колхидского от вредителей и болезней для его сохранения на максимально возможной площади его ареала произрастания.

Срок исполнения: 15 января 2018 года

Заместитель руководителя

Н.С. Кротов



Список участников

совещания у заместителя руководителя Федерального агентства лесного хозяйства
Н.С. Кротова о мерах защиты леса от инвазивных и карантинных вредителей,
локализации и ликвидации их очагов в насаждениях лесничеств на территории
Краснодарского края

10 октября 2017 г.

г. Москва

от Федерального агентства лесного хозяйства:

Кротов
Николай Степанович

заместитель руководителя

Севергина
Евгения Петровна

заместитель начальника Управления
охраны и защиты лесов – начальник
отдела защиты лесов

Турбасова
Светлана Вячеславовна

начальник отдела государственного
лесопатологического мониторинга
Управления охраны и защиты лесов

Терехина
Дарья Константиновна

главный специалист-эксперт отдела
государственного лесопатологического
мониторинга Управления охраны и
защиты лесов

от Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации:

Сергеев
Артем Алексеевич

начальник отдела регулирования лесных
и земельных отношений на особо
охраняемых природных территориях
Департамента государственной политики
и регулирования в сфере охраны
окружающей среды

от Департамента лесного хозяйства по Южному федеральному округу:

Караваев
Александр Алексеевич

начальник отдела федерального
государственного лесного надзора и
федерального государственного
пожарного надзора в лесах

от Министерства природных ресурсов Краснодарского края:

Медянцев
Дмитрий Вадимович

заместитель министра природных
ресурсов Краснодарского края

от ФБУ «Рослесозащита»:

Тузов
Василий Константинович

заместитель директора

от филиала ФБУ «Рослесозащита» – «Центр защиты леса Краснодарского края»:

Щуров
Валерий Иванович

директор

от ФБУ ВНИИЛМ:

Гниненко
Юрий Иванович

заведующий лабораторией защиты леса
от инвазивных и карантинных
организмов

Сергеева
Юлия Анатольевна

заведующая лабораторией биологической
защиты леса