

РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА МОНИТОРИНГ ЭЛЕКТРОННЫХ СМИ

25 ноября 2025

НОВОСТНЫЕ СООБЩЕНИЯ С УПОМИНАНИЕМ ФБУ «РОСЛЕСОЗАЩИТА»/ Центр защиты леса

1. Подмосковный тополь вошел в национальный реестр старовозрастных деревьев России, Большая Балашиха

Учитывая историческую ценность и солидные размеры тополя, сотрудники лесничества направили заявку на внесение его в Национальный реестр старовозрастных деревьев России. Совет по сохранению природного наследия нации совместно с Центром древесных экспертиз «Здоровый лес», Рослесхозом и Рослесозащитой приняли решение о включении исторического экземпляра в реестр.

<https://bbnews.ru/podmoskovnyiy-topol-voshel-v-natsionalnyiy-reestr-starovozrastnyih-dereviev-rossii/>

2. Подмосковный тополь вошёл в Национальный реестр старовозрастных деревьев России, Московская область 24

<https://mo-24.ru/podmoskovnyj-topol-voshyl-v-nacionalyj-reestr-starovozrastnyh-dereviev-rossii/>

3. В Ингушетии закончился вегетационный период в лесах, Сердало

Сроки начала и окончания вегетации важны для специалистов ФБУ «Рослесозащита», которые следят за санитарным состоянием деревьев и кустарников.

<https://serdalo.ru/v-ingusetii-zakoncilsya-vegetacionnyi-period-v-lesax>

4. В рязанских лесах затух очаг непарного шелкопряда, ТОР24 • Рязань

Специалисты филиала ФБУ «Рослесозащита» — «Центр защиты леса Рязанской области» провели исследование по состоянию непарного шелкопряда в лесах региона.

<https://riazan.top24.news/ecologia-i-priroda/v-ryazanskih-lesah-zatuh-ochag-neparnogo-shelkopryada/>

5. Сократился очаг непарного шелкопряда в Рязанской области, Рязанские ведомости

<https://rv-ryazan.ru/sokratilsya-ochag-neparnogo-shelkopryada-v-ryazanskoj-oblasti/>

6. Очаг непарного шелкопряда в Рязанской области больше не представляет угрозы, Московский Комсомолец Рязань

<https://rzn.mk.ru/social/2025/11/24/ochag-neparnogo-shelkopryada-v-ryazanskoy-oblasti-bolshe-ne-predstavlyaet-ugrozy.html>

7. Очаг непарного шелкопряда затух в Рязанской области, 7 новостей
<https://7info.ru/news/ryazan/jekologija-priroda-zhivotnye/ochag-neparnogo-shelkoprjada-zatuh-v-rjazanskoj-oblasti/>

8. Лесопатологи Центра защиты леса Республики Бурятия выявили новые очаги сибирского шелкопряда в 2025 году, ГТРК Бурятия

Сотрудники отдела защиты леса и государственного лесопатологического мониторинга филиала ФБУ «Рослесозащита» – «Центр защиты леса Республики Бурятия» в ходе государственного лесопатологического мониторинга с мая по октябрь 2025 года выявили новые очаги сибирского шелкопряда на территории четырёх лесничеств Республики Бурятия. Общая площадь новых очагов составила 4 186,8 га.

<https://bgtrk.ru/news/society/265003/>

9. В Свердловской области компания ООО «СИНЕРГИЯ» развивает производство сеянцев, Журнал «ЛПК Сибири»

При посеве используются только районированные семена с улучшенными селекционными качествами, прошедшие проверку посевных свойств на аккредитованных лесосеменных станциях.

<https://lpk-sibiri.ru/forest-management/forest-restoration/v-sverdlovskoj-oblasti-kompaniya-ooo-sinergiya-razvivaet-proizvodstvo-seyanczev/>