

**РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА  
МОНИТОРИНГ ЭЛЕКТРОННЫХ СМИ  
19-22 июня 2026**

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

**1. Рослесозащита проводит обследования объектов искусственного лесовосстановления в Московской области, Forest.ru**

Работы в целях оценки качественных и количественных характеристик созданных лесных культур выполняются совместно силами специалистов центрального аппарата и двух филиалов Рослесозащиты: Центра защиты леса Калининградской области и Центра защиты леса Тверской области.

[https://forest.ru/news/forest\\_restoration/roslesozashchita\\_provodit\\_obsledovaniya\\_obektov\\_iskusstvennogo\\_lesovosstanovleniya\\_v\\_moskovskoy\\_obla/](https://forest.ru/news/forest_restoration/roslesozashchita_provodit_obsledovaniya_obektov_iskusstvennogo_lesovosstanovleniya_v_moskovskoy_obla/)

**2. Центр защиты леса Республики Марий Эл поддержал мероприятие «Я б в лесничие пошёл, пусть меня научат», Forest.ru**

В летнем лагере при школе № 21 города Йошкар-Олы филиал Рослесозащиты принял участие в организации и проведении мероприятия «Я б в лесничие пошёл, пусть меня научат».

[https://forest.ru/news/education/tsentr\\_zashchity\\_lesa\\_respubliki\\_mariy\\_el\\_podderzhal\\_meropriyatie\\_ya\\_b\\_v\\_lesnichie\\_poshyel\\_pust\\_menya/](https://forest.ru/news/education/tsentr_zashchity_lesa_respubliki_mariy_el_podderzhal_meropriyatie_ya_b_v_lesnichie_poshyel_pust_menya/)

**3. В Лесотехническом университете прошел слет школьных лесничеств, Областная газета**

За два дня ребята посетили семинарские занятия по ботанике, дендрологии, лесным культурам, а также мастер-классы от Авиалесоохраны, Минприроды и Рослесозащиты.

<https://oblgazeta.ru/society/education/2026/06/152927/>

**4. Красноярский губернатор связал лесные пожары с воздействием шелкопряда, Газета.Ru**

По данным Рослесозащиты, в крае поврежденные шелкопрядом насаждения занимают около 38,6 тыс. га.

<https://www.gazeta.ru/social/news/2026/06/20/28725877.shtml>

**5. Поврежденные шелкопрядом леса стали одной из причин пожаров в Красноярском крае, ГИПОРТ**

[https://giport.ru/news/news-nnov/povrezhdennye-shelkopryadom-lesa-stali-odnoj-iz-prichin-pozharov-v-krasnoyarskom-kraye#utm\\_source=yxnews&utm\\_medium=desktop&utm\\_referrer=https%3A%2F%2Fdzen.ru%2Fnews%2Fsearch](https://giport.ru/news/news-nnov/povrezhdennye-shelkopryadom-lesa-stali-odnoj-iz-prichin-pozharov-v-krasnoyarskom-kraye#utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fdzen.ru%2Fnews%2Fsearch)

## **6. В Волгоградской области отслеживают популяции листовертки и шелкопрядов, Родной город**

Специалисты филиала ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Волгоградской области» начали проводить феромонные наблюдения за численностью популяций насекомых, повреждающих хвойные и лиственные деревья.

<https://rodgor-vlg.ru/v-volgogradskoi-oblasti-otslezhivayut-populjicii-listovertki-i-shelkopryadov.html>

## **7. Юные эксперты леса, Мангазея**

Специалисты филиала ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Республики Коми» устроили участникам экзамен: по изображениям и характерным повреждениям нужно было определить вид насекомых-вредителей, а также распознать грибы, угрожающие здоровью деревьев.

<https://www.mngz.ru/vse-obo-vsem/4249781-yunye-eksperty-lesa.html>

## **8. Воспитанники школьного лесничества «Лесной патруль» посетили филиал Рослесозащиты, Мангазея**

По приглашению Центра защиты леса Калужской области (филиал ФБУ «Рослесозащита») посетили учащиеся МБОУ «Березовская СОШ» Карачевского района.

<https://www.mngz.ru/vse-obo-vsem/4249793-vospitanniki-shkolnogo-lesnichestva-lesnoy-patrul-posetili-filial-roslesozaschity.html>

## **9. Ситуация с шелкопрядом – под наблюдением, Викулово72.ру**

По данным специалистов Центра защиты леса Тюменской области, очаги непарного шелкопряда сегодня зарегистрированы в ряде округов нашего региона: Абатском, Аромашевском, Викуловском, Голышмановском, Заводоуковском, Исетском, Ишимском, Казанском, Нижнетавдинском, Сладковском, Сорокинском, Тюменском, Упоровском.

<https://vikulovo72.ru/news/219101.html>

## **10. Центр защиты леса Республики Бурятия подсчитывает численность вредителей с помощью феромонных ловушек, Сибирский Новостной**

Специалисты «Центра защиты леса Республики Бурятия» (филиал ФБУ «Рослесозащита») развернули феромонный надзор в рамках государственного лесопатологического мониторинга.

<https://sibirnews.ru/news/2026-06-19-tsentr-zashchity-lesa-respubliki-buryatiya-podschityvaet-chislennost-vrediteley-s-pomoshchyu-feromon/>

## **11. В лесах Бурятии расставлены феромонные ловушки, НИА «Экология»**

<https://nia.eco/2026/06/19/115683/>

**12. В Кондинском районе активизировался непарный шелкопряд, Московский Комсомолец Югра**

Ситуация находится на контроле окружного департамента недропользования и природных ресурсов, а также Центра защиты леса Тюменской области.

<https://ugra.mk.ru/social/2026/06/22/v-kondinskom-rayone-aktivizirovalsya-neparnyu-shelkopryad.html>

**13. В Кондинском районе зафиксирована вспышка размножения шелкопряда, Аргументы и Факты - Югра**

<https://ugra.aif.ru/incidents/v-kondinskom-rayone-zafiksirovana-vspyshka-razmnozheniya-shelkopryada>

**14. Власти Кондинского района предупредили жителей о нашествии непарного шелкопряда, РИЦ Югра**

<https://informugra.ru/news/ecology/vlasti-kondinskogo-rayona-predupredili-zhiteley-o-nashestvii-neparного-shelkopryada/>

**15. В Кондинском районе зафиксировали нашествие шелкопряда, Югра-ТВ**

[https://ugra-tv.ru/news/society/v\\_kondinskom\\_rayone\\_zafiksirovali\\_nashestvie\\_shelkopryada/](https://ugra-tv.ru/news/society/v_kondinskom_rayone_zafiksirovali_nashestvie_shelkopryada/)