

**РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА
МОНИТОРИНГ ЭЛЕКТРОННЫХ СМИ**

28 июля 2022

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

1. Работы по обследованию участков, требующих лесовосстановления, идут полным ходом, Лесозаготовка

Рослесозащита продолжает проводить натурные обследования участков фонда лесовосстановления.

<https://lesozagotovka.com/news/raboty-po-obsledovaniyu-uchastkov-trebuyushchikh-lesvosstanovleniya-idut-polnym-khodom/>

2. Рослесозащита продолжает проводить натурные обследования участков фонда лесовосстановления, wood.ru

<http://www.wood.ru/ru/lonewsid-90150.html>

3. Рослесхоз: на создание генетического паспорта леса в России потребуется около 10 лет, rt.com

Как рассказал заместитель руководителя Рослесхоза Алексей Венглинский, генетическую паспортизацию деревьев (сосны обыкновенной, сосны кедровой сибирской, ели европейской, ели сибирской, дуба черешчатого) ведёт «Рослесозащита», подведомственная организация Рослесхоза.

<https://russian.rt.com/russia/news/1030308-geneticheskii-pasport-les>

4. В Челябинской области непарный шелкопряд оставил деревья без листвы, Первый областной

Сейчас специалисты «Рослесозащиты» обследуют территории, чтобы выяснить численность насекомых и площадь их распространения.

<https://www.1obl.ru/news/proisshestviya/v-chelyabinskoy-oblasti-neparnyy-shelkopryad-ostavil-derevya-bez-listvy/>

5. В Оренбургской области массово усыхают дубы, 56orb.ru

Массовое усыхание дубовых насаждений на территории Оренбургской области отмечено впервые, отмечают в ФБУ «Российский центр защиты леса».

<https://56orb.ru/news/society/27-07-2022/v-orenburgskoy-oblasti-massovo-usyhayut-duby>

6. Вековые дубы погибают в Оренбуржье, Европейско–азиатские новости

https://eanews.ru/news/vekovyye-duby-pogibayut-v-orenburzhye_28-07-2022

7. В оренбургских лесах вслед за соснами по неизвестной причине стали усыхать дубы, Оренбуржье

<https://orenburzhie.ru/news/v-orenburgskix-lesax-vsled-za-sosnami-po-neizvestnoj-prichine-stali-usyhat-duby-2/>

8. Сначала сосны, теперь дубы: в Оренбургской области массовые усыхания насаждений, Урал56.ру

<https://www.ural56.ru/news/680637/>

9. Специалисты центра защиты леса выясняют причины усыхания дубов в лесничествах Оренбуржья, Ria56.ru

<https://ria56.ru/posts/specialisty-centra-zashhity-lesa-vyyasnyayut-prichiny-usyhaniya-dubov-v-lesnichestvax-orenburzhya.htm>

10. Под Оренбургом засохли сотни возрастных дубов, Оренбург медиа

<https://orenburg.media/?p=145223>

11. В Оренбуржье столкнулись с проблемой усыхающих дубов, Комсомольская правда Оренбург

<https://www.orenburg.kp.ru/online/news/4849783/>

12. На одном из лесовосстановительных предприятий края погибло более 300 тысяч сеянцев лиственницы, smotrim.ru

Экспертиза регионального **Центра защиты леса** показала: причиной массового увядания лиственницы, основного посадочного материала, стало грибковое заболевание, которое постепенно перешло на всю теплицу.

<https://smotrim.ru/video/2450281>

13. Губернатор Ульяновской области Алексей Русских поручил принять все необходимые меры борьбы с непарным шелкопрядом, Рослесхоз

Сотрудники лесничеств совместно со специалистами **Центра защиты леса** провели мониторинг местности и расставили ловушки.

https://rosleshoz.gov.ru/news/2022-07-27/%D0%BF%D1%84%D0%BE_21004

14. В Чеченской Республике борются с опасным вредителем деревьев, Чечня сегодня

В целях недопущения распространения вредителей леса сотрудники Минприроды ЧР совместно с специалистами **филиала ФБУ «Рослесозащита» - «Центр защиты леса Чеченской Республики»** проводят постоянный мониторинг за состоянием популяций вредных организмов, тесное сотрудничество в этом вопросе положительно отражается на состоянии лесов республики.

<https://chechnyatoday.com/news/357485>

15. В Татарстане выполнены работы по лесопатологическому обследованию лесных насаждений на площади 17 тыс. га, wood.ru

Работы выполняются специалистами лесхозов республики и **филиала ФБУ «Рослесозащита» «Центр защиты леса Республики Татарстан»**.

<http://www.wood.ru/ru/lonewsid-90149.html>

16. «Остановить вредителя практически невозможно». Что за жук — уссурийский полиграф, выгрызающий пермские леса, Пермь онлайн

При этом, по информации центра защиты леса Пермского края, опубликованной на сайте ведомства: «Характер, маршруты распространения вредителя и степень повреждения древостоев указывают на то, что распространение вредителя началось в городских лесах Перми, где древостои пихты повреждены в наибольшей степени, далее по транспортным коридорам вредитель распространился на земли лесного фонда в Добрянском, Пермском лесничествах».

<https://59.ru/text/gorod/2022/07/27/71518775/>

17. Алексей Цыденов: «На нас лежит большая ответственность», infopol.ru

Сначала она заявила это днем ранее во время посещения республиканского Центра защиты леса: «Конечно, сохранение озера Байкал невозможно рассматривать как проект с какой-то конечной датой. Нельзя заниматься сохранением озера Байкал только до 2024 года, а потом не заниматься этими мероприятиями».

<https://www.infpol.ru/244574-aleksey-tsydenov-na-nas-lezhit-bolshaya-otvetstvennost/>