

**РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА  
МОНИТОРИНГ ЭЛЕКТРОННЫХ СМИ  
2 октября 2024**

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

**1. Центр защиты леса Красноярского края** в осенний период оценил качество 33 партий семян сосны кедровой сибирской, Лесозаготовка  
В целях получения данных о наличии качественного посадочного материала для использования при воспроизводстве лесов специалисты отдела «Красноярская лесосеменная станция» обследовали 14 партий семян в лесном питомнике на территории Ермаковского лесничества Красноярского края и 19 партий – в 2-х питомниках Республики Хакасия.

<https://lesozagotovka.com/news/tsentr-zashchity-lesa-krasnoyarskogo-kraya-v-osenniy-period-otsenil-kachestvo-33-partiy-seyantsev-so/>

**2. Центр защиты леса Красноярского края** в осенний период оценил качество 33 партий семян сосны кедровой сибирской, Инфодерево

<https://infoderevo.ru/news/tsentr-zashchity-lesa-krasnoyarskogo-kraya-v-osenniy-period-otsenil-kachestvo-33-partiy-seyantsev-so/>

**3. Работники липецкого лесничества заготовили 200 кг семян дуба (видеосюжет), ГТРК Липецк**

Собранные в лесхозах желуди отправят в Центр защиты леса для проведения анализа. А весной высадят в лесном питомнике.

<https://vesti-lipetsk.ru/novosti/novosti-rajonov/rabotniki-lipецкого-lesnichestva-zagotovili-200-kg-semyan-duba/>

**4. Урожай желудей в Липецкой области оказался невысоким из-за непогоды, Московский комсомолец Липецк**

<https://www.mk-lipetsk.ru/social/2024/10/01/urozhay-zheludey-v-lipецкой-oblasti-okazalsya-nevysokim-izza-nepogody.html>

**5. Рослесозащита** выясняет данные о ДНК каждого дерева, АБН24

Специалисты Рослесозащиты работают над генетическими паспортами деревьев в лесах страны.

<https://abnews.ru/news/2024/10/1/roslesozashhita-vyyasnyayet-dannye-o-dnk-kazhdogo-dereva>

**6. В Хабаровском крае используют ДНК-анализ для создания паспортов деревьев, ХабИнфо**

<https://habinfo.ru/news/9859>

**7. Зачем деревьям ДНК-паспорта. Как генетические исследования помогают восстанавливать леса, АК&М**

[https://www.akm.ru/press/zachem\\_derevyam\\_dnk\\_pasporta\\_kak\\_geneticheskie\\_issledovaniya\\_pomogayut\\_vosstanavlivat\\_lesa/](https://www.akm.ru/press/zachem_derevyam_dnk_pasporta_kak_geneticheskie_issledovaniya_pomogayut_vosstanavlivat_lesa/)

**8. Зачем деревьям ДНК-паспорта. Как генетические исследования помогают восстанавливать леса, Минприроды России**

[https://www.mnr.gov.ru/press/news/zachem\\_derevyam\\_dnk\\_pasporta\\_kak\\_geneticheskie\\_issledovaniya\\_pomogayut\\_vosstanavlivat\\_lesa/](https://www.mnr.gov.ru/press/news/zachem_derevyam_dnk_pasporta_kak_geneticheskie_issledovaniya_pomogayut_vosstanavlivat_lesa/)