

# РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА МОНИТОРИНГ ЭЛЕКТРОННЫХ СМИ

11 июня 2024

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

### 1. Нижегородский филиал Рослесозащиты провел показательные натурные работы по применению метода закладки реласкопических площадок безразмерного радиуса, Лесозаготовка

В лесных массивах на территории кв. 95 Сергачского участкового лесничества Сергачского межрайонного лесничества Нижегородской области состоялась рабочая встреча сразу нескольких центров защиты леса из соседствующих регионов, в том числе, Республики Мордовия, Республики Чувашия и Ульяновской области.

<https://lesozagotovka.com/news/nizhegorodskiy-filial-roslesozashchity-provel-pokazatelnye-naturnye-raboty-po-primeneniyu-metoda-zak/>

### 2. Нижегородский филиал Рослесозащиты провел показательные натурные работы по применению метода закладки реласкопических площадок безразмерного радиуса, Инфодерево

<https://infoderevo.ru/news/nizhegorodskiy-filial-roslesozashchity-provel-pokazatelnye-naturnye-raboty-po-primeneniyu-metoda-zak/>

### 3. Рисунки детей из Пушкинского округа представят Подмоскowie на конкурсе Рослесозащиты, Regions.ru

Российский центр защиты леса в подмосковном Пушкино определил победителей и призеров регионального этапа конкурса детских рисунков, сообщает пресс-центр Рослесозащиты.

<https://regions.ru/pushkino/ekologiya/risunki-detey-iz-pushkinskogo-okruga-predstavlyat-podmoskove-na-konkurse-roslesozaschity>

### 4. Полная чаша: погибшие леса планируют спасти с помощью банка семян, Известия

Председатель правления Ассоциации юристов России Владимир Груздев напомнил «Известиям», что Федеральный фонд семян лесных растений был создан в 2007 году на базе Рослесозащиты (находится в ведомстве Рослесхоза).

<https://iz.ru/1710606/ksenii-nabatkina-iana-shturma/polnaia-chashcha-pogibshie-lesa-planiruiut-spasti-s-pomoshchiu-banka-semian>

### 5. Сибирские ученые нашли способ отслеживать непарного шелкопряда из космоса, ЧС-ИНФО

Авторы применили новую методику для исследования лесов Республики Алтай. Это позволило на снимках 2017—2021 годов выявить районы, подвергавшиеся умеренному и сильному поражению непарным шелкопрядом.

Согласно анализу, наибольший ущерб вредитель принес местным лесам в 2018 году, когда около 10 процентов деревьев полностью потеряли листву в летний сезон. Этот расчет соотносится с официальными данными, которые также представлены в работе благодаря содействию сотрудников Центра защиты леса Алтайского края.

<https://4s-info.ru/2024/06/10/sibirskie-uchenye-nashli-sposob-otslezhivat-rasprostranenie-neparnogo-shelkopryada/>

#### **6. Алексей Касаткин будет исполнять обязанности министра природы Забайкалья, Чита.Ру**

Ранее работал в должности начальника отдела в Департаменте лесного хозяйства Приморского края, главным специалистом отдела оценки назначения мероприятий по защите лесов ФБУ «Рослесзащита» и в Минприроды России (ФБГУ «Росзаповедцентр»).

<https://www.chita.ru/text/politics/2024/06/10/73684595/>