

# РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА МОНИТОРИНГ ЭЛЕКТРОННЫХ СМИ

4 июля 2023

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

### 1. «ЛЕС – НАШ ГЛАВНЫЙ ИНТЕРЕС», Пушкино Сегодня

Пятеро пушкинцев стали победителями и призёрами конкурса детских рисунков Рослесозащиты «Лес – наш главный интерес»

<https://pushkino.tv/news/zdorove-ekologiya-priroda/178924/>

### 2. Порядка 20 тысяч беспилотников необходимо для лесного хозяйства России, РУБЕЖ

По данным Всероссийского научно-исследовательского института лесоводства и механизации лесного хозяйства (ВНИИЛМ), в лесном хозяйстве российскими регионами используется свыше 700 беспилотников, в том числе порядка 100 БПЛА принадлежат Авиалесоохране и Рослесозащите.

<https://ru-bezh.ru/gossektor/news/23/07/03/poryadka-20-tysyach-bespilotnikov-neobhodimo-dlya-lesnogo-hozyay>

### 3. В Брянской области началось радиационное обследование земель лесного фонда, Вести. Брянск (Время с 16:40 мин)

Комментарий начальника филиала ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Калужской области»

[https://www.youtube.com/watch?time\\_continue=1000&v=DdCRbG0IRGA&source\\_ve\\_path=MTM5MTE3LDEzOTExNywzNjg0MiwzNjg0MiwzNjg0MiwzODY2Ng&feature=emb\\_logo](https://www.youtube.com/watch?time_continue=1000&v=DdCRbG0IRGA&source_ve_path=MTM5MTE3LDEzOTExNywzNjg0MiwzNjg0MiwzNjg0MiwzODY2Ng&feature=emb_logo)

### 4. В лесах Брянской области измеряют уровень радиационного загрязнения, Брянск Новости

<https://bryansknovosti.ru/%D0%B2-%D0%BB%D0%B5%D1%81%D0%B0%D1%85-%D0%B1%D1%80%D1%8F%D0%BD%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9-%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%B8-%D0%B8%D0%B7%D0%BC%D0%B5%D1%80%D1%8F%D1%8E%D1%82-%D1%83%D1%80%D0%BE/>

### 5. В лесах Назрановского лесничества разложили феромонные ловушки на вредные организмы, министерство природных ресурсов и экологии республики Ингушетия

В Малгобекском участковом лесничестве Назрановского лесничества лесопатологи филиала Рослесозащиты установили 3 феромонные ловушки на маршрутном ходу №1.

<https://www.minprirodyri.ru/v-lesah-nazranovskogo-lesnichestva-razlozhili-feromonnye-lovushki-na-vrednye-organizmy>

#### **6. Ящички помогли оценить защиту лесов Волгоградской области от насекомых, Городские Вести**

По итогам всего комплекса работ биологическая эффективность работ составила 90,3 %, очаги пилильщика-ткача звездчатого в данном лесничестве были ликвидированы, - сообщили «Городским вестям» в Центре защиты леса Волгоградской области.

<https://gorvesti.ru/society/yaschichki-pomogli-otsenit-zaschitu-lesov-volgogradskoy-oblasti-ot-nasekomykh-143558.html>

#### **7. В Волгоградской области с помощью ящичков оценили эффективность защиты лесов, Волжский.ру**

<https://www.volzsky.ru/index.php?wx=16&wx2=69001>

#### **8. Лесопатологические обследования поваленного ураганом леса проведены в Киренском районе, Наш Север**

По данным Центра защиты леса всего повреждения в лесном фонде Приангарья зафиксированы на общей площади 20,7 тысяч гектаров.

<https://sever138.ru/text/22-06-2023/003/>

#### **9. По имени шелкопряд, Рязанские Ведомости**

Численность вредителя достигла таких показателей, что ему перестало хватать пищи, и он не побрезговал даже тростником на болотах, констатировала директор Центра защиты леса по Рязанской области Галина Кононова.

<https://rv-ryazan.ru/po-imeni-shelkopryad/>