

**РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА
МОНИТОРИНГ ЭЛЕКТРОННЫХ СМИ
17 - 20 мая 2024**

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

1. Лесопатологам устроили проверку знаний в чаще — фото, Новосибирские новости

Как рассказали в Центре защиты леса Новосибирской области, перед тем как отправиться в чаще, сотрудники прослушали лекции, рассмотрели сложные случаи из практики предыдущих лет, прошли тестирование и аттестацию. Тренировка на местности стала своего рода выпускным.

<https://nsknews.info/materials/lesopatologam-ustroili-proverku-znaniy-v-lesu-foto/>

2. В Самарской области авиация обрабатывает леса от непарного шелкопряда, Forest.ru

Ежегодно министерство совместно с федеральным центром защиты леса и департаментом лесного хозяйства по Приволжскому федеральному округу проводит контроль за выполнением работ по борьбе с вредителями лесов нашего региона. В прошлом году эффективность обработки в очаге шелкопряда непарного составила более 76%, а в очаге пилильщика-ткача звездчатого более 90%.

https://www.forest.ru/news/pests_and_diseases/v_samarskoy_oblasti_aviatsiya_ob_rabatyvaet_lesa_ot_neparnogo_shelkopryada/

3. Партия «Зеленые» призвала чиновников спасти от шелкопряда Чарышский округ, Банкфакс

Напомним, что жители Чарышского округа обеспокоены масштабным нашествием шелкопряда - вредитель орудует и в населенных пунктах, и за его пределами. В Минприроды Алтайского края заявили, что в июне региональный Центр защиты леса проведет учет вредителя, по результатам которого будут сделаны выводы о необходимости обработок лесов в следующем году.

<https://www.bankfax.ru/news/157940/>

4. Волдыри, ожоги, зуд и аллергия: жители Чарышского района страдают от нашествия непарного шелкопряда, Вести Алтай

По словам Алексея Косилова, в июле, когда гусеницы непарного шелкопряда пройдут все стадии развития и окуклятся, специалисты Центра защиты леса проведут в Чарышском районе мониторинг, по результатам которого станут понятны предварительные масштабы бедствия.

<https://vesti22.tv/news/voldyri-ozhogi-zud-i-allergiya-zhiteli-charyshskogo-rayona-stradayut-ot-nashestviya-neparnogo-shelko/>

5. В Новосибирске откроется центр Роскосмоса по исследованию данных, собранных спутниками, Континент Сибирь Online

Клиентами центра могут стать МЧС, Росприроднадзор и Рослесзащита, правоохранительные органы и другие структуры. Центр должен открыться до конца нынешнего года на базе СГУГИТ.

<https://ksonline.ru/536143/v-novosibirske-otkroetsya-tsentr-roskosmosa-po-issledovaniyu-dannyh-sobrannyh-sputnikami/>

6. Данные космомониторинга будут обрабатывать в уникальном центре Новосибирска, Сибкрай.ru

<https://sibkray.ru/news/3/982837/>

7. В Сибири откроют центр анализа спутниковых снимков, Катунь 24

<https://katun24.ru/news/779792>

8. Роскосмос откроет центр по анализу спутниковых снимков в Новосибирске, Sibnovosti.ru

<https://sibnovosti.ru/news/433869/>

9. Бизнес-партнер сына Кошевого выкупил базу отдыха «Балтика» на Куршской косе у председателя ГК «За Родину», RuGrad

Под спил попали 10 сосен, 1 береза повислая и 1 туя складчатая, из них 5 деревьев являются старым сухостоем. У 6 деревьев специалисты из филиала ФБУ «Рослесозащита», активно сотрудничающего с региональными застройщиками, среди дефектов нашли наклон ствола и усыхание ветвей.

<https://rugrad.online/news/1378017/>