

РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА МОНИТОРИНГ ЭЛЕКТРОННЫХ СМИ

30 июня 2022

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

1. БУТБ: Россия может стать одним из основных рынков сбыта наших пиломатериалов наряду с Азией и Ближним Востоком, Беларусь Сегодня

Перспективы экспорта белорусских пиломатериалов с учетом переориентации их поставок на новые рынки обсудили во время встречи представителей БУТБ с делегацией Федерального агентства лесного хозяйства России, ФБУ «Рослесозащита» и ФБУ «Рослесинфорг».

<https://www.sb.by/articles/butb-rossiya-mozhet-stat-odnim-iz-osnovnykh-rynkov-sbyta-nashikh-pilomaterialov-naryadu-s-aziey-i-bl.html>

2. БУТБ готова нарастить поставки белорусских пиломатериалов на рынок России, ПраймПресс

https://primepress.by/news/kompanii/butb_gotova_narastit_postavki_belorusskikh_pilomaterialov_na_rynok_rossii-44561/

3. БУТБ: поставки белорусских пиломатериалов в Россию увеличились более чем в 7 раз, БЕЛТА

<https://www.belta.by/economics/view/butb-postavki-belorusskikh-pilomaterialov-v-rossiju-uvlechilis-bolee-chem-v-7-raz-510716-2022/>

4. В Бурятии в Закаменском лесничестве объявился вредитель, МК

Мероприятия по определению санитарного и лесопатологического состояния леса обширной Байкальской природной территории пройдут в рамках ФП «Сохранение озера Байкал», сообщили в пресс-службе филиала ФБУ «Рослесозащита» - «Центре защиты леса Бурятии».

<https://ulan.mk.ru/social/2022/06/30/v-buryatii-v-zakamenskom-lesnichestve-obyavilsya-vreditel.html>

5. Тысячи саженцев «сгорели» в теплицах Хабаровска, ТранссибИнфо

После сообщения в природоохранную прокуратуру о гибели 16 тысячи саженцев тепличном комплексе, сотрудники полиции совместно с центром защиты леса и общественным экологическим инспектором выехали на место, чтобы выяснить масштаб катастрофы и узнать причину массовой гибели.

<https://transsibinfo.com/news/society/30-06-2022/tysyachi-sazhentsev-sgoreli-v-teplitsah-habarovska>

6. Тысячи саженцев «сгорели» в хабаровских теплицах, DVHAB.ru

<https://www.dvnovosti.ru/khab/2022/06/30/143498/>

7. Растущие в лесах Республики Ингушетия Бук Восточный и Сосна Крючковатая получат генетические паспорта, Сердало

«В рамках выполнения государственного задания генетические образцы бука восточного и сосны Сосновской (Крючковатой), собранные в лесном фонде Республики Ингушетия специалистами Минприроды Ингушетии и филиала ФБУ «Рослесозащита», направлены в лабораторию Центра защиты леса Воронежской области», — говорится в сообщении природоохранного ведомства.

<https://serdalo.ru/rastushchie-v-lesakh-respubliki-ingushetiya-buk-vostochnyy-i-sosna-kryuchkovataya-poluchat>

8. Растущие на территории Ингушетии бук восточный и сосна Сосновского получат генетические паспорта, Минприроды Ингушетии

<https://www.minprirodyri.ru/rastushhie-na-territorii-ingushetii-buk-vostochnyj-i-sosna-sosnovskogo-poluchat-geneticheskie-pasporta/>

9. Бук восточный и сосна Сосновского в Ингушетии получают генетический паспорт, газета Ингушетия

<https://gazetaingush.ru/news/buk-vostochnyy-i-sosna-sosnovskogo-v-ingushetii-poluchat-geneticheskiy-pasport>

10. В Республике Татарстан проводятся работы по лесопатологическому обследованию лесных насаждений, wood.ru

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

<https://www.wood.ru/ru/lonewsid-90038.html>

11. В Твери набирают школьников в профильный класс "Лесное хозяйство"

Специалисты Министерства лесного комплекса Тверской области и филиала ФБУ «Рослесозащита»-«Центр защиты леса Тверской области».

<https://tvernews.ru/news/286678/>