

**РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА
МОНИТОРИНГ ЭЛЕКТРОННЫХ СМИ
18 декабря 2024**

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

1. Центр защиты леса Ленинградской области подвел итоги дистанционного мониторинга в подконтрольной зоне, Лесозаготовка
Дистанционные наблюдения в рамках государственного лесопатологического мониторинга выполнены филиалом Рослесозащиты в Ленинградской и Калининградской областях, в Республике Карелия. Площадь охвата составила 2,4 миллиона гектаров.

<https://lesozagotovka.com/news/tsentr-zashchity-lesa-leningradskoy-oblasti-podvel-itogi-dstantsionnogo-monitoringa-v-podkontrolnoy/>

2. Центр защиты леса Ленинградской области подвел итоги дистанционного мониторинга в подконтрольной зоне, Инфодерево

<https://infoderevo.ru/news/tsentr-zashchity-lesa-leningradskoy-oblasti-podvel-itogi-dstantsionnogo-monitoringa-v-podkontrolnoy/>

3. В Каббалклесопитомнике будут высеяны высококачественные семена, Мангазея

Как сообщили корреспонденту Информационного агентства МАНГАЗЕЯ, специалисты отдела «Ставропольская лесосеменная станция» филиала ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Ставропольского края» завершили проверку посевных качеств семян, поступивших от ГБУ «Кабардино-Балкарский лесной питомник».

<https://www.mngz.ru/vse-obo-vsem/4181662-v-kabbalklesopitomnike-budut-vyseany-vysokokachestvennye-semena.html>

4. Погодные условия - основная причина повреждения лесных насаждений по итогам выборочных наземных наблюдений в Ставропольском крае, Мангазея

Как сообщили корреспонденту Информационного агентства МАНГАЗЕЯ, специалисты отдела защиты леса и государственного лесопатологического мониторинга филиала ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Ставропольского края» завершили камеральную обработку данных, полученных в результате проведенных выборочных наземных наблюдений за санитарным и лесопатологическим состоянием лесов на территории Ставропольского края.

<https://www.mngz.ru/vse-obo-vsem/4181659-pogodnye-usloviya-osnovnaya-prichina-povrezhdeniya-lesnyh-nasazhdeniy-po-itogam-vyborochnyh-nazemnyh-nablyudeniya-v-stavropolskom-krae.html>

5. В Воронежской области приступили к заготовке семян сосны, Национальные проекты России

После сертификации в региональном Центре защиты леса для определения посевных качеств заготовленный материал посеют в теплицах и на территории лесных питомников весной следующего года.

<https://xn--80aapampemcchfmo7a3c9ehj.xn--p1ai/news/v-voronezhskoy-oblasti-pristupili-k-zagotovke-semyan-sosny/>