

РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА МОНИТОРИНГ ЭЛЕКТРОННЫХ СМИ

16 февраля 2022

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

Рослесозащита подвела промежуточные итоги инвентаризации фонда лесовосстановления, wood.ru

Рослесозащита подводит промежуточные итоги и планирует дальнейшие действия.

<http://www.wood.ru/ru/lonewsid-89560.html>

Очагов вершинного короеда в Брянской области больше нет, wood.ru

По данным Центра защиты леса Калужской области, в Брянской области завершилась вспышка численности вершинного короеда.

<http://www.wood.ru/ru/lonewsid-89564.html>

Специалисты Центра защиты леса Республики Татарстан ведут системную работу с дошкольными и общеобразовательными учреждениями, wood.ru

Ученица 11-го класса МБОУ «Гимназия №3» Зеленодольского района Милана Тагирова приняла участие в камеральных работах по учету численности вредителей леса в Филиале ФБУ «Рослесозащита» – «ЦЗЛ Республики Татарстан».

<http://www.wood.ru/ru/lonewsid-89568.html>

В Карабудахкентском районе выкопали сеянцы вяза мелколистного, Лезги газет
Партия сеянцев в количестве 10000 шт. направлена в Центр защиты леса Республики Дагестан для экспертизы качества.

<https://lezgigazet.ru/archives/261403>

В лесах Ингушетии на 748 гектаров стало меньше поврежденных деревьев, РИА «Карачаево-Черкесия»

По итогам анализа специалистами Минприроды Республики Ингушетия и Центра защиты леса Чеченской Республики за отчетный период исключены из реестров поврежденных лесонасаждений лесные участки общей площадью 748,1 га благодаря улучшению состояния этих насаждений.

<https://www.riakchr.ru/v-lesakh-ingushetii-na-748-gektarov-stalo-menshe-povrezhdennykh-derevev/>

В Оренбуржье тёплая зима может привести к увеличению популяции вредных насекомых, Оренбуржье

Неутешительные прогнозы на ближайший год сделали специалисты-лесопатологи Филиала ФБУ «Рослесозащита» – «ЦЗЛ Оренбургской области».

<https://orenburzhie.ru/news/v-orenburzhe-tyoplaya-zima-mozhet-privesti-k-uvelicheniyu-populyacii-vrednykh-nasekomyx/>