

**РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА  
МОНИТОРИНГ ЭЛЕКТРОННЫХ СМИ  
5-8 июля 2024**

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

**1. В Тюменской области начались комплексные наблюдения за 6-ю видами вредных организмов, Лесозаготовка**

Инженеры-лесопатологи филиала Рослесозащиты приступили к выполнению работ по выборочным наблюдениям за популяциями вредных организмов.

<https://lesozagotovka.com/news/v-tyumenskoy-oblasti-nachalis-kompleksnye-nablyudeniya-za-6-yu-vidami-vrednykh-organizmov/>

**2. В Тюменской области начались комплексные наблюдения за 6-ю видами вредных организмов, Инфодерево**

<https://infoderevo.ru/news/v-tyumenskoy-oblasti-nachalis-kompleksnye-nablyudeniya-za-6-yu-vidami-vrednykh-organizmov/>

**3. В Ульяновской области оцифровали леса, Ульяновская правда**

Цифровизация нужна и для того, чтобы качественнее следить за состоянием леса, отслеживать пагубные изменения и системно проводить работу по защите деревьев. У нас, в Ульяновской области, им угрожают не столько нелегальные лесорубы, сколько шелкопряд.

В июне сотрудники минприроды региона, лесничеств и Центра защиты леса осмотрели территории, где ранее проводилась биологическая обработка от вредителя. Цель обследования - определение эффективности.

<https://ulpravda.ru/rubrics/ekologiya/v-ulianovskoi-oblasti-otsifrovali-lesa>

**4. Проблему аварийных деревьев в Великом Новгороде проанализировали специалисты Рослесзащиты, Газета «Новгород**

Недавно интернет-газета «Новгород» затронула тему иссыхающих деревьев в нашем городе. Сегодня мы получили обстоятельный комментарий специалистов филиала ФБУ «Рослесозащита» – «Центра защиты леса Новгородской области» по вопросам деревьев аварийных. Поводом для оценки ситуации в Великом Новгороде стали зачистившие к нам грозы и ураганы, которые такие деревья ломают, что угрожает новгородцам потерями времени, коммуникаций, имущества, а, возможно, и здоровья.

<https://gazetanovgorod.ru/novosti/problemu-avarijnyh-derevev-v-gorode-proanalizirovali-speczialisty-rosleszashhity.html>

**5. Во Владимирской области большинство гусениц непарного шелкопряда погибли после обработки лесов, Про Город Владимир**

Об этом сообщили в региональном правительстве. Представители Министерства лесного хозяйства, Гусевского лесничества и Центра защиты

леса осмотрели территории, где в конце мая и в начале июня провели биологическую обработку от непарного шелкопряда.

<https://progorod33.ru/news/90289>

**6. Обработки от непарного шелкопряда в Гусь-Хрустальном районе дали результат, Владимирские ведомости**

<https://vedom.ru/news/2024/07/05/67876-obrabotki-ot-neparnogo-shelkopryada-v-gus-hrustalnom>

**7. Дагестанские школьники заняли призовые места на Всероссийском конкурсе рисунков «Лес – наш главный интерес», Замана**

Центр защиты леса Республики Дагестан благодарит и поздравляет всех участников конкурса «Лес – наш главный интерес», а также педагогов, наставников, родителей участников всероссийского конкурса.

<https://zamana.info/rubriki/news/news/dagestanskije-shkolniki-zanyali-prizovye-mesta-na-vserossijskom-konkurse-risunkov-les-nash-glavnyj-interes>

**8. Специалисты оценили качество посадочного материала в питомниках Волгоградской области, Город героев**

Сотрудники отдела Волгоградской лесосеменной станции регионального Центра защиты леса побывали в трёх питомниках региона – Жирновском, Алексеевском и Новоаннинском.

<https://gg34.ru/news/35085-spetsialisty-otsenili-kachestvo-posadochnogo-materiala-v-pitomnikakh-volgogradskoj-oblasti.html>

**9. Силу будущих лесов Волгоградской области измерили в толщину и высоту, Высота 102**

<https://v102.ru/news/131827.html>