

# РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА МОНИТОРИНГ ЭЛЕКТРОННЫХ СМИ

21 января 2026

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

### 1. Итоги регулярных наземных наблюдений за состоянием лесов подвели в Ульяновской области, Forest.ru

В полевой сезон 2025 года специалистами филиала Рослесозащиты проведены наблюдения на 239 пунктах постоянного наблюдения (ППН), характеризующих состояние почти 800 тысяч гектаров лесного фонда на территории региона.

[https://forest.ru/news/pests\\_and\\_diseases/itogi\\_regulyarnykh\\_nazemnykh\\_nablyudeniya\\_za\\_sostoyaniem\\_lesov\\_podveli\\_v\\_ulyanovskoy\\_oblasti/](https://forest.ru/news/pests_and_diseases/itogi_regulyarnykh_nazemnykh_nablyudeniya_za_sostoyaniem_lesov_podveli_v_ulyanovskoy_oblasti/)

### 2. В Бурятии за год обследовали миллион гектаров лесов, Восток-Телеинформ

Специалисты «Рослесозащиты» провел обширные экспедиционные работы по государственному лесопатологическому мониторингу на территории Байкала.

<https://vtinform.com/news/144/222861/>

### 3. Более 880 тысяч гектаров пензенских лесов обследованы в 2025 году, РИА Пензенской области

Специалисты местного филиала «Рослесозащиты» реализовали работу по двум основным направлениям: мониторингу здоровья насаждений и контролю за их воспроизводством.

<https://riapo.ru/penza/nacionalnye-proekty/bolee-880-tysyach-gektarov-penzenskih-lesov-obsledovany-v-2025-godu>

### 4. Основу Байкальской природной территории составляют хвойные леса, которым 112 лет, Московский Комсомолец Улан-Удэ

Эксперты из Центра защиты леса Бурятии, входящего в структуру «Рослесозащиты», провели углубленное изучение лесных массивов Байкальской природной территории.

<https://ulan.mk.ru/social/2026/01/20/osnovu-baykalskoy-prirodnoy-territorii-sostavlyayut-khvoynye-lesa-kotorym-112-let.html>

### 5. На Вологодчине переработано уже почти девять тонн сосновых шишек, Вологда Регион

Каждая партия отправляется на зональную лесосеменную станцию, где её качество оценивается по ключевым параметрам: чистоте, всхожести и энергии

прорастания. Только после получения официального Сертификата качества семена допускаются к посеву или реализации.

<https://vologdaregion.ru/news/2026/1/20/na-vologodchine-pererabotano-uzhe-pochti-devyat-tonn-sosnovyh-shishek>

**6. Сбор сосновых шишек набирает обороты в Вологодской области, АиФ Вологда**

<https://vologda.aif.ru/society/sbor-sosnovyh-shishek-nabiraet-oboroty-v-vologodskoy-oblasti>

**7. На Вологодчине переработали почти девять тонн шишек сосны, Newsroom24 Вологда**

[https://newsroom24.ru/vologda/news/details/2026/news\\_304619/](https://newsroom24.ru/vologda/news/details/2026/news_304619/)