

# РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА МОНИТОРИНГ ЭЛЕКТРОННЫХ СМИ

19 января 2024

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

### 1. Завершен анализ данных, полученных в ходе осуществления государственного мониторинга воспроизводства лесов в Новгородской и Псковской областях, Forest.ru

Центр защиты леса Новгородской области в полевом сезоне прошедшего года провёл натурные обследования с целью оценки качественных и количественных характеристик лесных насаждений при воспроизводстве лесов на общей площади 250 гектаров.

[https://forest.ru/news/forest\\_restoration/zavershen\\_analiz\\_dannykh\\_poluchennykh\\_v\\_khode\\_osushchestvleniya\\_gosudarstvennogo\\_monitoringa\\_vosproi/](https://forest.ru/news/forest_restoration/zavershen_analiz_dannykh_poluchennykh_v_khode_osushchestvleniya_gosudarstvennogo_monitoringa_vosproi/)

### 2. Завершен анализ данных, полученных в 2023 году в ходе осуществления государственного мониторинга воспроизводства лесов в Новгородской и Псковской областях, Лесозаготовка

<https://lesozagotovka.com/news/zavershen-analiz-dannykh-poluchennykh-v-2023-godu-v-khode-osushchestvleniya-gosudarstvennogo-monitor/>

### 3. Завершен анализ данных, полученных в 2023 году в ходе осуществления государственного мониторинга воспроизводства лесов в Новгородской и Псковской областях, Инфодерево

<https://infoderevo.ru/news/zavershen-analiz-dannykh-poluchennykh-v-2023-godu-v-khode-osushchestvleniya-gosudarstvennogo-monitor/>

### 4. В Тюменской области заготовили более 379 килограммов семян для восстановления леса, Тюменская область сегодня

Отмечается, что качество материала для посева напрямую влияет на конечный результат при воспроизводстве лесов. По этой причине каждая новая партия семян проходит тщательную оценку экспертов в лаборатории Центра защиты леса.

[https://tumentoday.ru/2024/01/18/v\\_tyumenskoy\\_oblasti\\_zagotovili\\_boleye\\_379\\_kilogramm\\_semyan\\_dlya\\_vosstanovleniya\\_lesa/](https://tumentoday.ru/2024/01/18/v_tyumenskoy_oblasti_zagotovili_boleye_379_kilogramm_semyan_dlya_vosstanovleniya_lesa/)

### 5. Алексеевский лесхоз ежегодно высевает 400 килограммов семян белой акации, Газета-Заря 31

На предприятии формируют пробы семян, которые направляют на апробацию в лесосеменную станцию для определения качества семян, оценки процента всхожести и других характеристик.

<https://gazeta-zarya31.ru/news/obshchestvo/2024-01-18/alekseevskiy-leshoz-ezhegodno-vysevaet-400-kilogrammov-semyan-beloy-akatsii-367839>