

**РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА  
МОНИТОРИНГ ЭЛЕКТРОННЫХ СМИ  
15 января 2024**

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

**1. Рослесозащита:** Лесопатологическая ситуация на территории Уральского федерального округа в 1-й половине 2024 года обострится, Лесозаготовка

Основными причинами резкого ухудшения санитарного состояния лесов станут процессы ослабления и усыхания древостоев на площади около 600 тысяч гектаров.

<https://lesozagotovka.com/news/roslesozashchita-lesopatologicheskaya/>

**2. Рослесозащита:** Лесопатологическая ситуация на территории Уральского федерального округа в 1-й половине 2024 года обострится, Инфодерево

<https://infoderevo.ru/news/roslesozashchita-lesopatologicheskaya/>

**3. На территории Уральского федерального округа обострится лесопатологическая ситуация, Forest.ru**

[https://forest.ru/news/pests\\_and\\_diseases/na\\_territorii\\_uralskogo\\_federalnogo\\_okruga\\_obostritsya\\_lesopatologicheskaya\\_situatsiya/](https://forest.ru/news/pests_and_diseases/na_territorii_uralskogo_federalnogo_okruga_obostritsya_lesopatologicheskaya_situatsiya/)

**4. Рослесозащита:** Очаги сибирского шелкопряда и погодные условия предыдущих трёх лет создадут в лесах Дальневосточного федерального округа напряжённую лесопатологическую ситуацию, Лесозаготовка

В 1-м полугодии 2024 года санитарное состояние лесов на территории ДФО будет определяться последствиями лесных пожаров и неблагоприятных почвенно-климатических условий 2021-2023 годов, а также развитием популяций вредителей леса – в основном, сибирского шелкопряда.

<https://lesozagotovka.com/news/roslesozashchita-ochagi-sibirskogo-shelkopryada-i-pogodnye-usloviya-predydushchikh-tryekh-let-sozdat/>

**5. Рослесозащита:** Очаги сибирского шелкопряда и погодные условия предыдущих трёх лет создадут в лесах Дальневосточного федерального округа напряжённую лесопатологическую ситуацию, Инфодерево

<https://infoderevo.ru/news/roslesozashchita-ochagi-sibirskogo-shelkopryada-i-pogodnye-usloviya-predydushchikh-tryekh-let-sozdat/>

**6. В Сибирском федеральном округе в 1-м полугодии 2024 года прогнозируется сложная лесопатологическая ситуация вследствие аномальных погодных условий прошедшего года, Лесозаготовка**

По данным Рослесозащиты, основными негативными факторами на территории округа будут последствия лесных пожаров и погодных условий – паводки, аномальная жара, сменяющаяся резкими похолоданиями с обильными осадками в виде дождей и града, изменение уровня грунтовых вод, а также повреждение вредителями.

<https://lesozagotovka.com/news/v-sibirskom-federalnom-okruge-v-1-m-polugodii-2024-goda-prognoziruetsya-slozhnaya-lesopatologicheska/>

**7. В Сибирском федеральном округе в 1-м полугодии 2024 года прогнозируется сложная лесопатологическая ситуация вследствие аномальных погодных условий прошедшего года, Инфодерево**

<https://infoderevo.ru/news/v-sibirskom-federalnom-okruge-v-1-m-polugodii-2024-goda-prognoziruetsya-slozhnaya-lesopatologicheska/>

**8. В Северо-Кавказском федеральном округе в первом полугодии 2024 года прогнозируется негативное влияние на состояние лесов шквалистых ветров, ливневых осадков, засухи, изменения уровня грунтовых вод, Forest.ru**

По прогнозу Рослесозащиты, в большинстве субъектов округа сохранится довольно стабильная ситуация, хотя изменяющиеся погодные условия весны, лета и осени 2023 года, а также сильные паводки после ливневых осадков создали благоприятные условия для развития болезней леса.

[https://forest.ru/news/pests\\_and\\_diseases/v\\_severo\\_kavkazskom\\_federalnom\\_okruge\\_v\\_pervom\\_polugodii\\_2024\\_goda\\_prognoziruetsya\\_negativnoe\\_vliyan/](https://forest.ru/news/pests_and_diseases/v_severo_kavkazskom_federalnom_okruge_v_pervom_polugodii_2024_goda_prognoziruetsya_negativnoe_vliyan/)

**9. В Бурятии пишут книгу к 50-летию лесного семеноводства, Байкал-Daily**

За полвека служба претерпела многие изменения и развитие. Об этом будет рассказано в книге, которую в настоящее время создают сотрудники филиала ФБУ «Рослесозащита» «Центр защиты леса Республики Бурятия».

<https://www.baikal-daily.ru/news/16/471269/>

**10. В Татарстане обследуют 2,4 тысячи га леса для оценки его состояния, Вечерняя Казань**

Работы будут проведены специалистами подведомственных учреждений Минлесхоза республики - лесхозов и филиала ФБУ «Рослесозащита» «Центр защиты леса Республики Татарстан».

<https://www.evening-kazan.ru/ekologiya/news/v-tatarstane-obsleduyut-24-tysyachi-ga-lesa-dlya-ocenki-ego-sostoyaniya>

**11. Побегии устроили. В Челябинской области высадили 13 миллионов хвойных саженцев, Златоустовский рабочий**

— В 2023 году были проведены дистанционное зондирование земли с целью инвентаризации участков и проверка от Центра защиты леса. Они подтвердили, что в Златоусте площадки для высадки деревьев отсутствуют.

<https://zrg74.ru/obshhestvo/item/33785-pobegi-ustroili-v-cheljabinskoj-oblasti-vysadili-13-millionov-hvojnyh-sazhencev.html>

**12. По итогам 2023 года наибольшие повреждения от пожаров зафиксированы в Удорском лесном фонде, Комиинформ**

ИС-инженеры филиала ФБУ "Рослесозащита" - "ЦНЗ РЕК" отследили изменения в санитарном и лесопатологическом состоянии лесов на площади 8 424 158 га, сообщается на сайте учреждения.

<https://komiinform.ru/news/260532>