



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА
Федеральное бюджетное учреждение
«Российский центр защиты леса»
Филиал федерального бюджетного учреждения
«Российский центр защиты леса»
«Центр защиты леса Калужской области»
(Филиал ФБУ «Рослесозащита» -
«ЦЗЛ Калужской области»)

Почтовый адрес: 248000, ул. Вилонова, 46 г. Калуга

Тел. /факс 8 484 256-21-68

E-mail: czl140@rcfh.rosleshoz.gov.ru <http://kaluga.rcfh.ru>

ОКПО 46592112 ОГРН 1025004905947

ИНН/КПП 7727156317/402702001

№ _____
На № _____ от _____

Численность стволовых вредителей увеличивается в Калужских и Брянских лесах

Специалисты Калужского Центра защиты леса подвели промежуточные итоги по феромонному надзору за стволовыми вредителями в Калужских и Брянских лесах. Лесопатологи с апреля приступили к наблюдениям за популяциями вершинного короеда и короеда-типографа. Еженедельно проводился подсчет отловленных насекомых феромонными ловушками.

В еловых насаждениях Брянской области наблюдается существенный прирост численности короеда-типографа. Если в 2025 году за аналогичный период было отловлено 27 тысяч жуков, то в 2026 году ловушки поймали более 60 тысяч.

В ельниках Калужской области также наблюдается прирост численности типографа, но показатели ниже чем в Брянской области. Но отметим, что на данный момент уже отловлено большее количество жуков короеда типографа, чем за весь период наблюдения в 2025 году. Всего на текущий момент отловлено более 15 тысяч жуков короеда-типографа.

Совершенно обратная ситуация по данным надзора по популяциям вершинного короеда. Так, в Калужских лесах вредителя ловушки отловили больше жуков, чем в Брянских сосняках. Численность отловленных жуков вершинного короеда в Калужской области составляет 1200 штук, а в Брянской области – 260 штук. Данные наблюдений за популяцией этого вредителя так же указывают о увеличении численности.

Отметим, что в целом в последние годы численность стволовых вредителей только увеличивается. Как будет в дальнейшем развиваться

лесопатологическая ситуация, – во многом будет зависеть от погодных факторов. Сейчас уже можно сказать, что площадь еловых и сосновых древостоев, поврежденных стволовыми вредителями в Брянской и Калужской областях увеличится. Более полная и уточненная информация по состоянию популяций ксилофагов будет известна в сентябре. Системная и регулярная работа специалистов-лесопатологов по феромонному надзору будет продолжена.