

16 июня 2022

<https://newsib.net/uncategorized/minprirody-nso-prokomentirovalo-situaciyu-s-nashestviem-shelkopryada.html>



НОВАЯ  СИБИРЬ

ЭКОНОМИКА ОБЩЕСТВО ПОЛИТИКА КУЛЬТУРА ПЕРСОНЫ СОБЫТИЯ КАРИКАТУРЫ СПЕЦПРОЕКТЫ ▾



Минприроды НСО: непарный шелкопряд не так страшен, как его малюют

16 июня, 2022

 479  0

Министерство природных ресурсов и экологии Новосибирской области отреагировало на ситуацию, которая складывается в регионе в связи с распространением непарного шелкопряда.

Сообщается, что этот вредитель, которого обнаруживают в новосибирских лесах с начала 90-х годов, не относится к особо опасному виду, а также по своей физиологии не несет вреда для ветвей и коры деревьев, его цель — листва.



Фото: 2sotki.ru

Заместитель министра природных ресурсов и экологии Валерий Шрейдер информирует: «В настоящий момент нашими специалистами совместно с сотрудниками центра защиты леса контролируется распространение непарного шелкопряда. Состояние лесных насаждений, которые повреждены вредителем, оценивается как удовлетворительное, особой опасности не наблюдается. В случае возникновения критической ситуации, за счет средств из федерального бюджета будут проведены все необходимые мероприятия по его ликвидации».

В процессе непрерывного мониторинга за санитарным состоянием лесов на территории земель лесного фонда наблюдается прекращение питания гусеницы (личинка 5 класса возраста – прекращение питания гусеницы и переход в стадию окукливания). Зафиксированная степень объедания листвы гусеницами практически не повлияет на состояние деревьев. Большинство деревьев после повреждений восстановятся и в ближайшее время на деревьях появится свежая листва.

Директор филиала ФБУ «Рослесозащита» — «Центр защиты леса Новосибирской области» Сергей Романцев рассказал, что очаги непарного шелкопряда могут как угасать, так и увеличиваться в зависимости от погодных условий и кормовой базы: «Отсутствие весенних заморозков в этом году повлияли на текущую обстановку, но ситуация не является критической. В настоящий момент проводится работа в уже действующих очагах по выявлению других вредителей, которые по своей фенологии производят питание чуть позже, в июле-августе. Если после однократного объедания на деревьях, начинающих восстановление и выпуск листвы, не будет никаких других воздействий — насаждение не погибнет, за этим мы сейчас четко следим».

Согласно рекомендациям по надзору за непарным шелкопрядом, учет очагов целесообразно проводить по яйцекладкам в осенний период (сентябрь).

По итогам осенней инвентаризации очагов вредных организмов на территории земель лесного фонда Новосибирской области, специалистами филиала ФБУ «Российский центр защиты леса» — «Центр защиты леса Новосибирской области» будет определен объем мероприятий по уничтожению или подавлению численности непарного шелкопряда и способ борьбы с ним.

В случае, если площадь очагов вредителя леса потребует проведения мер борьбы с ним, то в 2023 году будет запланирована обработка биологическим препаратом. Обработка проводится в мае, то есть в период, когда вредитель находится в наиболее уязвимой для действия препарата стадии развития.

<https://www.om1.ru/news/society/271684->

[parazity-szhirajut-vsjo-lesa-pod-novosibirskom-atakovali-gusenicy-shelkopriada/?utm_source=yx-news&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D](https://www.om1.ru/news/society/271684-parazity-szhirajut-vsjo-lesa-pod-novosibirskom-atakovali-gusenicy-shelkopriada/?utm_source=yx-news&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D)

«Паразиты сжирают всё!»: леса под Новосибирском атаковали гусеницы шелкопряда

ОБЩЕСТВО



Насекомые объедают не только кроны деревьев, но и стволы.

Жители села Абрамово Куйбышевского района жалуются на засилье гусениц в местной роще. Насекомые объедают кроны деревьев, берёзы заметно поредели.

«Мы живем возле рощи. Из дома невозможно выйти – всё в гусеницах! Очень страшно, эти паразиты сжирают всё! Лес светится насквозь», – сообщила «КП-Новосибирск» селянка Ирина Ракецкая.

Насекомые питаются листьями, ветками и стволами деревьев. Берёзы и осины в 2022 году особенно пострадают от нападков будущих бабочек, пояснили эксперты из регионального центра защиты леса.

Ирина рассказала, что в село приезжали телевизионщики, после их громкого репортажа сотрудники администрации отчитались о том, что якобы справились с нападками прожорливых насекомых и провели дезинсекцию. На самом деле жильцы в лесу никого не видели, насекомых не травил.

«Нам постоянно говорят: гусениц много, так как зима была тёплая, или лето засушливое. Жалко, что столько деревьев гибнет. Ещё неделя-две, и лес будет полностью лысый. Нам хотелось бы знать, почему растения не обрабатывают от вредителей», – говорит Ракецкая.

Шелкопряд повадился обедать не только в рощах рядом с Абрамово. Гусеницы обитают в Куйбышевском, Барабинском и Венгеровском районах.

Напомним, дачники пожаловались на нашествие белых бабочек в Новосибирской области.