



ПРИРОДА  
И ЛЮДИ



© АНО «Заповедный Кавказ»



# ХРАНИТЕЛИ ЛЕСА

отчет за период: июль – декабрь 2025 г.

147

человек\*

2

компании

СТАЛИ

ХРАНИТЕЛЯМИ ЛЕСА

\*из них 135 – на краудфандинг-платформе Tooba

Они помогают Фонду сохранять

2 853 га ценных лесов



# Наши главные достижения в сохранении ценных лесов



- ▶ На основании данных из открытых источников Фонд продолжил **мониторинг лесопользования** на ранее выявленных участках **экологически ценных лесов**. За этот период мы дополнительно **проанализировали территорию аренды 12 лесозаготовительных компаний в 5 регионах России**. По результатам анализа этим компаниям были направлены предложения по добровольному сохранению первозданных лесов и их биоразнообразия.
- ▶ К концу 2025 г. **9 компаний** лесного сектора в **Ленинградской области, Республике Коми и Ханты-Мансийском автономном округе** подтвердили свои обязательства по добровольному сохранению **89 191 га** первозданных лесов (малонарушенных лесов высокой природоохранной ценности), находящихся в их управлении.



- ▶ В полевом сезоне Фонд провёл **4 экспедиции по изучению первозданных лесов в 6 регионах страны** – Ставропольском крае, Карачаево-Черкесской и Кабардино-Балкарской Республиках, Алтайском крае, Архангельской и Ленинградской областях. Учёные собрали данные о местообитаниях редких видов лесных растений и животных в самых ценных участках этих лесов, чтобы подготовить обоснования экологической значимости данных территорий. **Подготовленные по итогам полевых работ обоснования были направлены в региональные органы власти для последующего придания им официального статуса особо защитных участков лесов.**

- ▶ Фонд продолжил поддерживать **развитие систем добровольной лесной сертификации в России**, в т. ч. оказал **поддержку Форуму АНРГ «Добровольная лесная сертификация в России: доверие, качество, устойчивость»**. Проведён **экспертный круглый стол**, на котором вопросы лесной сертификации и екомаркировок обсуждались с крупнейшими компаниями из сферы ритейла и финансовыми структурами. Участие Фонда в работе систем лесной сертификации помогает в сохранении первозданных лесов, так как они предъявляют к сертифицированным компаниям требования по выявлению и бережному отношению к экологически и социально ценным лесам и их биоразнообразию.

- ▶ Фонд продолжил **поддержку сайта hcvf.ru** о лесах высокой природоохранной ценности. **Обновлены карты с границами ценных лесов, расширены разделы с общедоступными материалами, размещена новая информация**. Информационный портал hcvf.ru играет важную роль в сохранении первозданных лесов – его используют многие лесозаготовительные предприятия при планировании мер по внедрению принципов ответственного управления лесами.



- ▶ В республике Карелия и Архангельской области **продолжены работы по сохранению местообитаний краснокнижного северного лесного оленя**, выживание которого неразрывно связано с сохранением пока не затронутых человеческой деятельностью участков первозданных лесов. В **Шиловском заказнике (Архангельская обл.)** проведена **экспедиция по установке трёх спутниковых ошейников «Квазар» российского производства на оленей во время их пребывания на зимних пастбищах**. Мониторинг путей миграции оленей помогает определять основные сезонные места обитания вида, в т. ч. места кормежек и отёла, а также ключевые участки обитания в сложные периоды годового цикла.

Продолжено **обслуживание семи фотоловушек и солонцов в Архангельской области**, благодаря которым учёные собирают данные о численности и половозрастном составе, проводят **подкормку оленей солью, чтобы улучшить минеральное питание животных**. На основании полученных данных учёные подготовят обоснования экологической ценности участков леса для добровольного выведения их из лесозаготовки благодаря соглашениям с компаниями или придания данным территориям официального защитного статуса.

- ▶ В Цинцинском лесничестве Майкопского района Республики Адыгея продолжены работы по восстановлению и сохранению популяции почти исчезнувшего в России самшита колхидского – одного из древнейших растений планеты, чей возраст насчитывает 25 млн лет. **Фонд закупил и передал экспертам ранцевый опрыскиватель для обработки от вредителей**. Благодаря этому были проведены **защитные мероприятия по обработке 3 га молодых посадок самшита колхидского от бабочки-огнёвки**.



- ▶ В Алтайском крае Фонд **поддержал работу четырех молодежных объединений** – школьного лесничества «БИОМ», экологического кружка «Юный натуралист», эколого-краеведческих кружков «Юннат» и «Я – исследователь!» – **по созданию искусственных гнездовий для птиц-дуплогнезdnиков, страдающих от недостатка старых деревьев** в уже нарушенных лесах, в которых они привыкли гнездиться. Всего изготовлено и установлено **100 птичьих домиков: 55 синичников, 25 дуплянок для сычей, 10 дуплонов-совятников и 10 голятников**. Ребята зафиксировали **11 наблюдений редких видов птиц**. Эта работа помогает поддерживать разнообразие лесных птиц до того момента, как леса восстановятся и в них появятся естественные места для гнездования.