

МІНІСТЭРСТВА ЛЯСНОЙ
ГАСПАДАРКІ
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ
Дзяржаўная ўстанова
па абароне і маніторынгу лесу
«БЕЛЛЕСААБАРОНА»
(установа «БЕЛЛЕСААБАРОНА»)
вул. Паркавая, 26а, 223031, аг. Ждановічы,
Мінскі р-н, Мінская вобл.
тэл. (+375 17) 516 59 04, (+375 17) 511 39 03
эл. пошта: bellesozaschita@mail.belpak.by

МИНИСТЕРСТВО ЛЕСНОГО
ХОЗЯЙСТВА
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
Государственное учреждение
по защите и мониторингу леса
«БЕЛЛЕСОЗАЩИТА»
(учреждение «БЕЛЛЕСОЗАЩИТА»)
ул. Парковая, 26а, 223031, аг. Ждановичи,
Минский р-н, Минская обл.
тел. (+375 17) 516 59 04, (+375 17) 511 39 03
эл. почта: bellesozaschita@mail.belpak.by

03.03.2026 № 01-05/132
На № _____ ад _____

ГПЛХО, лесхозы,
другие юридические лица,
ведущие лесное хозяйство

О задачах по лесозащите
на март 2026 г.

Ведомственная отчетность, результаты лесопатологического мониторинга лесного фонда

1. Представить ведомственную отчетность «Сведения по защите лесов от вредителей и болезней» (разделы I, II, VII, IX) по состоянию на 01.03.2026 в учреждение «БЕЛЛЕСОЗАЩИТА»: всем ГПЛХО – **до 09.03.2026**, другим юридическим лицам, ведущим лесное хозяйство, – **до 10.03.2026**. Отчетность представить по электронной почте в формате Excel с сопроводительным письмом за подписью руководителя.

Лесозащитные мероприятия в лесных насаждениях, несомкнувшихся лесных культурах, лесных питомниках и на лесосеменных плантациях

2. В соответствии с абзацем третьим подпункта 2.1.1 пункта 2 протокола заседания коллегии от 24 декабря 2025 г. №11, и пунктом 1 Поэтапного алгоритма действий для стабилизации лесопатологического состояния еловых насаждений и удержания численности короеда-типографа на контролируемом уровне в 2026 году под персональную ответственность генеральных директоров ГПЛХО, директоров лесхозов Брестского, Витебского, Гомельского и Гродненского ГПЛХО необходимо обеспечить разработку усыхающих хвойных насаждений, поставленных на учет в 2025 году (ССР, ВСР и УЗ) в срок **до 01.04.2026**.

Для выполнения указанных поручений необходимо принять безотлагательные меры по активизации темпов разработки в Сморгонском опытном, Лидском, Новогрудском, Скидельском, Щучинском, Чечерском специализированном лесхозах.

3. Постановлением Министерства лесного хозяйства Республики Беларусь от 27 января 2026 г. № 2 (вступило в силу 17.02.2026) внесены изменения в Санитарные правила в лесах Республики Беларусь, которые позволяют относить внешне жизнеспособные деревья ели, заселенные стволовыми вредителями, к деревьям III категории состояния независимо от состояния кроны на основании наличия признаков заселения (наличие буровой муки на коре (май-сентябрь) и (или) у основания ствола (май-сентябрь), входных и (или) летных отверстий в коре и (или) древесине, ходов и различных стадий развития насекомых под корой, отслоения коры) и назначать их в санитарную рубку.

4. Обеспечить выполнение запланированных на март 2026 года мероприятий Поэтапного алгоритма действий для стабилизации лесопатологического состояния еловых насаждений и удержания численности короеда-типографа на контролируемом уровне в 2026 году и Поэтапного алгоритма действий для стабилизации лесопатологического состояния несомкнувшихся лесных культур и молодняков хвойных пород и удержания численности большого соснового долгоносика и других сопутствующих видов долгоносиков на контролируемом уровне в 2026 году.

5. В соответствии с п. 3.2 постановления коллегии «О работе учреждения «БЕЛЛЕСОЗАЩИТА» и лесопатологической ситуации в лесном фонде» от 24.09.2025 лесхозам необходимо обеспечить начиная со второй декады марта 2026 года проведение общего надзора и текущего лесопатологического обследования в несомкнувшихся лесных культурах хвойных пород.

6. На основании данных лесопатологического мониторинга в 2025 году, а также согласно ведомостям учета результатов почвенных раскопок по определению зараженности почвы хрущами и другими корнегрызущими вредителями лесов необходимо запланировать проведение защитных мероприятий (в том числе агротехнических) в лесохозяйственных учреждениях, указанных в приложении.

7. Продолжить лесопатологический мониторинг на ЛСП и в граничащих с ними насаждениях **не реже трех раз в месяц**. При выявлении неблагоприятного лесопатологического состояния информировать РЛССЦ и учреждение «БЕЛЛЕСОЗАЩИТА» (не позднее 7 дней после выявления).

Феромонный надзор

8. Для обеспечения проведения феромонного надзора в 2026 году необходимо осуществить закупку диспенсеров феромонов, ловушек и состава клеевого.

9. Во исполнение п. 4.4. постановления коллегии Министерства лесного хозяйства Республики Беларусь «О работе учреждения

«БЕЛЛЕСОЗАЩИТА» и лесопатологической ситуации в лесном фонде» от 24 сентября 2025 года осуществить закупку ловушек феромонных модернизированных в комплекте с диспенсерами феромона ИПСВАБОЛ-Т и биопрепаратом ИПСБОВЕР в количестве 4 комплекта на 1 лесхоз от ГПЛХО (Ивацевичский опытный, Глубокский опытный, Сморгонский опытный, Борисовский опытный, Горецкий лесхозы) в срок до 27.03.2026. Реализацию указанных комплектов осуществляет учреждение «БЕЛЛЕСОЗАЩИТА».

10. Гродненскому лесхозу для осуществления феромонного надзора за сосновой совкой развесить ловушки с диспенсерами феромона «ПАНВАБАТ» в соответствии с Рекомендациями по применению феромонов насекомых-вредителей лесов до 31.03.2026.

Средства защиты растений

11. В целях контроля за выполнением п. 5 Поэтапного алгоритма действий для стабилизации лесопатологического состояния несомкнувшихся лесных культур и молодняков хвойных пород и удержания численности большого соснового долгоносика и других сопутствующих видов долгоносиков на контролируемом уровне в 2026 году ГПЛХО предоставить информацию о приобретении инсектицидов для обработки в лесных питомниках лесного посадочного материала хвойных пород, планируемого для использования в весеннем лесокультурном сезоне 2026 года в срок до 06.03.2026.

12. Проанализировать потребность и приобрести необходимое количество средств защиты растений для проведения в 2026 году мероприятий Плана основных лесозащитных работ на 2026 год и Плана мероприятий по защите лесосеменных плантаций от вредителей и болезней на 2026 год.

Информационное обеспечение лесозащитной деятельности

13. Инженерам-лесопатологам лесхозов в феврале-марте 2026 года осуществить техучебу по лесозащите с должностными лицами государственной лесной охраны лесничеств по темам: проведение феромонного надзора за насекомыми-вредителями лесов, проведение работ по выкладке ловчей древесины, лесопатологический мониторинг за долгоносиками и борьба с ними.

14. Все письма о задачах на месяц по лесозащите представлены на официальном сайте учреждения «БЕЛЛЕСОЗАЩИТА» www.bellesozaschita.by в разделе Защита леса от вредителей и болезней.

Приложение: на 15 л.

Директор



С.А.Жданович