

**МІНІСТЭРСТВА ЛЯСНОЙ  
ГАСПАДАРКІ  
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ**  
Дзяржаўная ўстанова  
па абароне і маніторынгу леса  
**«БЕЛЛЕСААБАРОНА»**  
**(Установа «Беллесаабарона»)**  
Мінскі раён, агр.гар. Ждановічы,  
вул. Паркавая, 26а, 223031  
тэл. (+ 375 17) 542-31-32, факс (+ 375 17) 511-39-03  
эл. пошта: blz.blr2015@gmail.com



**МИНИСТЕРСТВО ЛЕСНОГО  
ХОЗЯЙСТВА  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**  
Государственное учреждение  
по защите и мониторингу леса  
**« БЕЛЛЕСОЗАЩИТА »**  
**( Учреждение «Беллесозащита» )**  
Минский район, агр.гор. Ждановичи,  
ул. Парковая, 26а, 223031  
тел. (+ 375 17) 542-31-32, факс (+ 375 17) 511-39-03  
эл. почта: blz.blr2015@gmail.com

от 24.09.2018 г. № 01-05/437  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

ГПЛХО всем, другим  
юридическим лицам, ведущим  
лесное хозяйство

О задачах по лесозащите  
на октябрь 2018 г

Учреждение «Беллесозащита» напоминает об основных задачах лесозащитной службы и мероприятиях на октябрь месяц:

1. Всем ГПЛХО до 9 октября 2018 г. представить материалы ведомственной отчетности (разделы I, II, IV, V, VII), а также информацию «Сведения о проведении санитарно-оздоровительных мероприятий в сосновых насаждениях» в Учреждение «Беллесозащита». Отчетность представить по электронной почте в формате Excel.

Юридическим лицам, ведущим лесное хозяйство, в срок до 09.10.2018 г предоставить информацию в Учреждение «Беллесозащита» о постановке на учет усыхающих сосновых насаждений и о фактически проведенном объеме на начало года сплошных санитарных рубок, выборочных санитарных рубок и уборке захламленности по лесфондодержателям.

2. Напоминаем о выполнении п.2 Протокола поручений Министерства лесного хозяйства Республики Беларусь Дрожжи В.А. по итогам аппаратного совещания № 20 от 10.09.2018 г. ГПЛХО (кроме Гомельского ГПЛХО) необходимо в срок до 1 октября 2018 года обеспечить завершение санитарно-оздоровительных мероприятий в хвойных насаждениях с выполнением всего комплекса работ по заготовке и вывозке древесины.

3. **В сосновых насаждениях** проводить обследование и постановку на учет ослабленных и усыхающих насаждений.

3.1. Назначать и разрабатывать сплошные и выборочные санитарные рубки в максимально сжатые сроки.

3.2. Во время проведения санитарно-оздоровительных мероприятий производить уничтожение порубочных остатков (сжигание, измельчение с применением мульчеров и другой техники). Заготовленную древесину вывозить из леса на переработку.

Напоминаем, что вырубка «буферной зоны» - жизнеспособных деревьев, примыкающих по периметру к очагам стволовых вредителей, в

усыхающих хвойных насаждениях, согласно действующих нормативных правовых актов, запрещена.

4. В еловых насаждениях обеспечить качественное проведение рекогносцировочного надзора с целью своевременного выявления, постановки на учет и разработки поврежденных и расстроенных насаждений. В первую очередь надзором охватить ельники, примыкающие к вырубкам, а также ослабленные под воздействием неблагоприятных факторов окружающей среды (ветровал, буреломы, подтопления и др.) насаждения.

5. Напоминаем, о представлении сводных ведомостей результатов учета II поколения стволовых (короеда типографа, вершинного и шестизубчатого короедов) и хвое-листогрызущих (рыжий и обыкновенный сосновые пилильщики) вредителей в феромонных ловушках с ведомственной отчетностью за сентябрь до 9 октября 2018 года.

6. Представить результаты учетов вредителей по яйцекладкам шелкопряда монашенки и непарного шелкопряда в Учреждение «Беллесозащита» с ведомственной отчетностью за сентябрь до 9 октября 2018 года.

7. В дубравах и других лиственных насаждениях на всех участках рекогносцировочного и детального надзора, в действующих и бывших очагах зимней пяденицы, не охваченных надзором, на участках с наличием вредителя провести подекадные учеты зимней пяденицы на клеевых кольцах, а также в феромонных ловушках. Завершить проведение учетов 30 ноября 2018 г. Специалисты по лесозащите лесхозов принимают непосредственное участие в проведении детального надзора.

8. В бывших и действующих очагах рыжего соснового пилильщика, а также на участках лесного фонда, где по данным феромонного мониторинга в текущем году обнаружена высокая численность вредителя, провести учет зимующего запаса рыжего соснового пилильщика в кроне деревьев по яйцекладкам. После заморозков в северном регионе республики начать проводить учеты зимующего запаса на ПМХ вредителей по коконам (куколкам сосновая совка, рыжий сосновый пилильщик, сосновый бражник, сосновая пяденица и т.д.) и гусеницам (сосновый шелкопряд) в подстилке (почве) в соответствии с ТКП 252-2010 «Порядок проведения лесопатологического мониторинга лесного фонда».

8.1. Специалисты по лесозащите лесхозов должны принимать непосредственное участие в проведении детального надзора и детальных обследований.

8.2. Ведущим инженерам-лесопатологам ГПЛХО обеспечить контроль за полнотой проведения детального надзора по зимующему запасу вредителей в лесохозяйственных учреждениях и достоверностью представляемых ими данных.

9. Руководствуясь ТКП 252-2010 «Порядок проведения лесопатологического мониторинга лесного фонда» приступить к инвентаризации очагов вредителей и болезней леса.

Напоминаем, что после проведения выборочных санитарных рубок и рубок ухода в очагах корневой губки в хвойных и опенка в хвойных и твердолиственных насаждениях очаги остаются под надзором в течение 5 лет, как не требующие мер борьбы.

10. Для определения и оценки степени наносимого ущерба вредителями репродуктивных органов, в октябре на ЛСП провести рекогносцировочное и детальное обследование. Для этого необходимо в разных местах (или по диагонали) участка собирается сборный образец шишек из разных частей кроны с пяти деревьев. Количество шишек в образце должно составлять не менее 50 шт. при плохом и слабом урожае (1-2 балла) и площади не более 3 га, при большей площади или интенсивности урожая – не менее 100 шт. Сбор образцов шишек осуществляется в соответствии с «Методические указания по защите лесосеменных плантаций хвойных пород от вредителей шишек и семян», 2014 г. Образцы шишек лесохозяйственным учреждениям необходимо представить в Учреждение «Беллесозащита» до 30.10.2018 г.

#### Лесные питомники

10. Лесхозам, не проводившим профилактическую обработку в лесных питомниках против снежного шютте сосны и обыкновенного шютте ели, **в первой декаде октября** провести профилактические обработки посевных отделений сосны, посевных и школьных отделений ели.

Для профилактической обработки хвойных разрешено применять фунгициды: ФОЛИКУР БТ, КЭ (только по сосне); КОЛОСАЛЬ Про, КМЭ; ТИТУЛ ДУО, ККР; РАЕК, КЭ; ЗАМИР ТОП, КЭ; АБСОЛЮТ, КЭ; АЗИМУТ, КЭ по следующему регламенту: норма расхода препарата – 0,5 л/га, 0,1% рабочая жидкость, расход рабочей жидкости – 500 л/га, кратность обработки – 1-4 раза; АЛИОТ, КЭ по следующему регламенту: норма расхода препарата – 0,75 л/га, 0,15% рабочая жидкость, расход рабочей жидкости – 500 л/га, кратность обработки – 2 раза; ФЕРАЗИМ, КС по следующему регламенту: норма расхода препарата – 1,2-2,4 л/га, расход рабочей жидкости – 500 л/га, кратность обработки – 1-2 раза.

Повторная обработка через 25-30 дней после первой обработки проводится при дождливой теплой осени или сильной распространенности болезней в предыдущие годы.

11. **До 20 октября 2018 г.** провести детальное обследование посевных отделений в лесных питомников на предмет выявления наличия болезней и вредителей леса.

#### Лесные культуры

12. Продолжить надзор за состоянием лесных культур с выявлением и постановкой на учет очагов вредителей и болезней, других неблагоприятных факторов и информированием Учреждение «Беллесозащита» в установленном порядке.

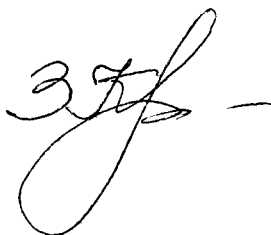
13. Для предупреждения повреждения лесных культур большим сосновым долгоносиком обеспечить обязательное проведение

лесопатологического обследования лесокультурных площадей горельников и сплошнолесосечных вырубок.

14. Напоминаем, лесхозы, запланировавшие защиту лесных культур от повреждений копытными животными с применением биотехнического средства Цервакол Экстра, а также репеллента «Трисо», могут приобрести данные препараты в УП «Беллесэкспорт», а биотехническое средство «PROTECT» – в ООО «Плит-Мар» контактные телефоны: гор.тел.: +375(152) 31-81-09; +375(152)54-86-49; МТС:+375(29) 233-38-28; Velcom:+375(44) 766-08-77, МТС: +375(29) 233-38-28; МТС: +375(29) 781-36-69.

15. *До конца октября* необходимо нанести на лесные культуры сосны препараты для защиты их от повреждения дикими копытными животными.

Директор



З.И. Кривицкая