

**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 24.05.2017г. № 01-05/183
на № _____ от _____

ГПЛХО, лесхозам, другим
юридическим лицам, ведущим
лесное хозяйство

О задачах по лесозащите
на июнь 2017 г.

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

1. Всем ГПЛХО представить в электронном виде месячную ведомственную отчетность за май, а также информацию «Сведения о проведении санитарно-оздоровительных мероприятий в сосновых насаждениях» в Учреждение «Беллесозащита» до 07.06.2017 г. Отчетность представить по электронной почте в формате Excel.

2. Продолжить работу по уборке ветровально-буреломной древесины на участках лесного фонда, поврежденных в 2016 году в результате стихийных бедствий, а также ликвидации усыхающих и поврежденных еловых насаждений. При проведении надзора в хвойных насаждениях в первую очередь охватить насаждения, примыкающие к вырубкам, а также ослабленные под воздействием неблагоприятных факторов окружающей среды.

3. Обеспечить вывозку из леса ловчей древесины, заселенной стволовыми вредителями (появление первых куколок) или обработку ее инсектицидами в срок до 20 июня 2017 года.

4. Не допускать совмещения в одном штабеле заселенных и поврежденных вредителями сортиментов. При оставлении на хранение лесоматериалов, заселенных стволовыми вредителями, они должны быть окорены с уничтожением коры или обработаны инсектицидами.

5. Осуществить выкладку против второго поколения короэда-типографа во второй половине июня в наиболее опасных участках.

6. Организовать феромонный надзор за: сосновым шелкопрядом феромонные ловушки развесить в середине июня; зимующим побеговьюном ловушки развесить 20 июня; зеленой дубовой листоверткой развесить феромонные ловушки в 1 декаде июня; вторым поколением обыкновенного соснового пилильщика 30 июня.

7. Заменить диспенсеры феромона ИПСВАБОЛ Д для надзора за вторым поколением короэда-типографа 30 июня 2017 года. Учеты численности короэда-типографа провести в феромонных ловушках по декадам с уничтожением отловленных жуков. До 25 июня текущего года заменить феромоны ИПСВАБОЛ В и ИПСВАБОЛ Ш для надзора за 2 поколением вершинного и шестизубчатого короедов.

8. Провести подготовку участков для рекогносцировочного и детального надзоров за вредителями леса (подготовить каломерные площадки, информационные аншлаги).

9. Осуществить надзор на ПМХ по вредящей стадии вредителей, с предоставлением сводной ведомости результатов детального надзора ГУ «Беллесозащита» к 1 июля 2017 г.

10. Провести контрольные учеты соснового шелкопряда по коконам в кроне очагах и резервациях вредителя, где по данным учета на клеевых кольцах обнаружено по 3-6 гусениц вредителя на 1 дерево.

11. Провести детальный надзор за состоянием насаждений и стволовыми вредителями на постоянных пробных площадях в еловых и березовых насаждениях.

12. В порядке общего надзора установить деформации насаждений ранневесенней группой листогрызущих вредителей для определения участков, в которых необходимо осенью нанести клеевые кольца и провести учеты зимней пяденицы.

13. Обеспечить регулярное проведение рекогносцировочного надзора в лесных питомниках за выявлением инфекционных заболеваний посадочного материала, прежде всего инфекционного полегания всходов в посевных отделениях хвойных пород. При выявлении очагов полегания для их локализации проводить пролив почвы разрешенными фунгицидами с захватом прилегающей территории (0,5 м вокруг очага).

14. Продолжить наблюдения за фенологией майских хрущей, интенсивностью лета жуков с целью установления годов их массового лета по регионам.

15. Провести профилактические обработки посевных и школьных отделений дуба, клена, липы, ясеня при появлении первых признаков мучнистой росы и пятнистости листьев (примерно II декада отчетного месяца). Используются следующие фунгициды: МЕНАРА, КОЛОСАЛЬ ПРО, ТИТУЛ ДУО, БЕЛЛИС, ЗАМИР ТОП, РАЕК, ФОЛИКУР БТ, АБСОЛЮТ, АЗИМУТ (норма расхода фунгицидов 0,5 л/га, расход рабочей жидкости 0,1% концентрации, 2-3 кратное опрыскивание); СПИРИТ, РАКУРС (норма расхода фунгицидов 0,4 л/га, расход рабочей жидкости 0,1% концентрации, 2-3 кратное опрыскивание); МЕДЕЯ (норма расхода фунгицида 1,5 л/га, расход рабочей жидкости 0,3% концентрации, 3 кратное опрыскивание).

16. Провести повторную профилактическую обработку двухлетних сеянцев сосны против обыкновенного шютте через 2-3 недели после первой обработки.

17. По данным за май 2017 года, поступил листок сигнализации от Брестского ГПЛХО о выявленном очаге соснового долгоносика. В I-II декадах июня, следует завершить защитные обработки на участках лесных культур в очагах долгоносиков. Провести рекогносцировочное обследование лесных культур с целью выявления повреждения вредителями и пораженности болезнями. В случае выявления очагов вредителей и болезней сигнализировать в Учреждение «Беллесозащита» в установленном порядке.

18. Организовать лесопатологический надзор состояния дендропарков лесхозов, а при необходимости их обследование и защиту от вредителей и болезней.

Директор



Д. А. Малевич

Торчик,
22.05.2017
542 31 33