

Акт

лісопатологічного обстеження насаджень

22 вересня 2017 року

м. С.Буда

Нами, заступником директора ДСЛП «Харківлісозахист» Батуркіним Д.О., в.о. директора НПП «Деснянсько-Старогутський» Кубраковим С.В., проведено лісопатологічне обстеження насаджень лісу для визначення санітарного стану.

В результаті обстеження встановлено наступне:

Старогутське ПНДВ відділення.

Кв.10, вид.17, площа 2,8, склад 7Сз3Бп, вік 90 років, повнота 0,7, бонітет 1А, запас 357 м³/га.

Кв.20, вид.13, площа 4,7, склад 10Сз, вік 68 років, повнота 0,69, бонітет 1, запас 316 м³/га.

Кв.10, вид.14, площа 5,8, склад 10Сз, вік 75 років, повнота 0,7, бонітет 1, запас 340 м³/га.

Кв.10, вид.16, площа 3,3, склад 8Сз2Бп, вік 80 років, повнота 0,7, бонітет 1, запас 321 м³/га.

В насадженнях зазначених вище відмічено всихання поодиноких дерев викликане розповсюдженням комлевих та корневих гнилей корозійного типу, рак сірянки, соснової губки, облямованого трутовика. Поодинокі дерева з ознаками заселення ксилофагами (короїд стенограф, верхівковий короїд). Дереву IV-V категорії стану з ознаками заселення стовбуровими шкідниками (вусачі, златки).

Улицьке ПНДВ відділення.

Кв.127, вид.4, площа 11,0, склад 10Сзк+Бп, вік 66 років, повнота 0,75, бонітет 1, запас 301 м³/га.

Кв.80, вид.11, площа 2,3, склад 9Сз1Бп+Дз, вік 80 років, повнота 0,7, бонітет 1А, запас 393 м³/га.

Кв.81, вид.3, площа 1,6, склад 10Сз, вік 80 років, повнота 0,7, бонітет 1А, запас 440 м³/га.

Кв.80, вид.1, площа 6,6, склад 7Сз2Бп1Дз, вік 90 років, повнота 0,7, бонітет 1А, запас 394 м³/га.

На вищезазначених ділянках відмічено всихання поодиноких дерев та груп дерев в наслідок ураження комплексом інфекційних захворювань, а саме соснова губка, рак сірянки, облямований трутовик. В насадженнях присутні дерева з вивернутою кореневою системою з ознаками ураження кореневою гниллю корозійного типу. Також в зазначених


насадженнях відмічено розповсюдження короїда стенографа, верхівкового короїда середнього ступеню. Деревя IV-V категорії стану відпрацьовані ксилофагами (вусачі, златки).


Кв.81, вид.6, площа 0,9, склад 4Дз3Бп3Ос+Влч, вік 70 років, повнота 0,6, бонітет 1, запас 234 м3/га.

На час обстеження в вказаних вище насадженнях відмічено наявність дерев V-VI категорії стану. Відмічено дерева з всохлими та всихаючими скелетними гілками, численними водяними пагонами. Виявлено дерева з плодовими тілами дереворуйнівних грибів – несправжній дубовий трутовик, облямований трутовик, трутовик звичайний. При проведенні детального обстеження відмічено ризоморфи опенька осіннього. Також в насадженнях присутня значна кількість поваленого сушняку.

Враховуючи вищевказане для поліпшення санітарного стану та попередження масового розповсюдження інфекційних захворювань та стовбурових шкідників на перелічених вище ділянках рекомендовано проведення вибіркового рубок санітарних.

Підписи:


Д.О. Батуркін


С.В. Кубраков