

А К Т

лісопатологічного обстеження та санітарної оцінки лісових насаджень, що потребують проведення суцільних рубок санітарних в Берестянському лісництві ДП «Балаклійського лісгоспу»

19 - 23 жовтня 2020 р.

с. Протопопівка

Комісія в складі: головного спеціаліста відділу організації охорони і захисту лісу, мисливського господарства та охорони праці ХОУЛМГ Дрібнохода Є. В., начальника відділу моніторингу стану лісових насаджень ДСЛП «Харківлісозахист» Вороб'я Є. В., головного лісничого ДП «Балаклійський лісгосп» Вакуленко С. О., за участю представника Протопопівської сільської ради, в присутності державної лісової охорони Берестянського лісництва, провела обстеження насаджень, що потребують проведення суцільних рубок санітарних в Берестянському лісництві ДП «Балаклійський лісгосп».

В результаті обстеження встановлено наступне:

Квартал 21 виділ 4.1 площа 0,2 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2011 року, насадження складом 10Сз, віком 34 роки, II бонітету, з повнотою 0,70, середній діаметр – 16 см., середня висота – 9 м., ТЛУ - С2ЛДС, категорія захисності – ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водоймищ та інші, категорія лісів – захисні ліси.

Під час обстеження встановлено, що насадження всихає від ураження інфекційним захворюванням коренева губка. Ступінь ураження сильний. Характер всихання куртинний. В середині та по периметру куртин знаходяться стоячі та повалені дерева V – VI категорії фізіологічного стану, відпрацьовані стовбуровими шкідниками (вусачі, златки). Коренева система вивалених дерев уражена гнилизною корозійно – деструктивного типу. Дерев у міжосередковому просторі (III – IV категорії фізіологічного стану) мають вкорочену біло – зелену хвою, вкорочений приріст. Також на них відмічено спроби заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів. В насаженні присутні ознаки пошкодження пожежами минулих років, дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30⁰ і більше від вертикальної осі. Насадження втратило біологічну стійкість. Проведення вибіркової рубки санітарної призведе до зменшення повноти насадження нижче встановлених меж. Крім того, збереження даного насадження призведе до повної втрати технічної якості деревини, руйнування лісового середовища, виникнення та розповсюдження осередків стовбурових шкідників.

Квартал 21 виділ 4.2 площа 0,1 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2011 року, насадження складом 10Сз, віком 34 роки, II бонітету, з повнотою 0,70, середній діаметр – 16 см., середня висота – 9 м., ТЛУ - С2ЛДС, категорія захисності – ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водоймищ та інші, категорія лісів – захисні ліси.

Під час обстеження встановлено, що насадження всихає від ураження інфекційним захворюванням коренева губка. Ступінь ураження сильний. Характер всихання куртинний. В середині та по периметру куртин знаходяться стоячі та повалені дерева V – VI категорії фізіологічного стану, відпрацьовані стовбуровими шкідниками (вусачі, златки). Коренева система вивалених дерев уражена гнилизною корозійно – деструктивного типу. Дерев у міжосередковому просторі (III – IV категорії фізіологічного стану) мають вкорочену біло – зелену хвою, вкорочений приріст. Також на них відмічено спроби заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів. В насаженні присутні ознаки пошкодження пожежами минулих років, дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30⁰ і більше від вертикальної осі. Насадження

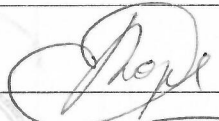
втратило біологічну стійкість. Проведення вибіркової рубки санітарної призведе до зменшення повноти насадження нижче встановлених меж. Крім того, збереження даного насадження призведе до повної втрати технічної якості деревини, руйнування лісового середовища, виникнення та розповсюдження осередків стовбурових шкідників.

Висновки та рекомендації :

Враховуючи вищенаведене та керуючись п. п. № 4 - 6, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити в кварталі 21 виділі 4.1 на площі 0,2 га та в кварталі 21 виділі 4.2 на площі 0,1 га суцільну рубку санітарну в 2021 - 2022 роках. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом двох років після рубки), шляхом створення лісових культур цільових порід, згідно проекту лісових культур. В насадженнях, які межують з даною ділянкою необхідно вести посиленний нагляд, з метою запобігання масового розповсюдження інфекційних захворювань та стовбурових шкідників, при необхідності проектувати відповідні заходи з поліпшення санітарного стану лісів.


Підписи:

 Є.В. Дрібноход

 Є. В. Воробей

 С. О. Вакуленко

Вільсний голова

 О.В. Сиров