

А К Т

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

19 - 23 жовтня 2020 р.

сел. Савинці

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 С. В., головного лісничого ДП «Балаклійський лісгосп» Вакуленко С. О., за участю представника Савинської селищної ради, в присутності державної лісової охорони Савинського лісництва, провела обстеження насаджень, що потребують проведення суцільних рубок санітарних в Савинському лісництві ДП «Балаклійський лісгосп».

В результаті обстеження встановлено наступне:

Савинське лісництво:

Квартал 81 виділ 9.1 площа 0,7 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2011 року, насадження складом 4ДЗ6ЯЗ+ЛПД+КЛГ+КЛП+ОС, віком 99 років, II бонітету, з повнотою 0,70, середній діаметр – 32 см., середня висота – 25 м., ТЛУ – ДЗПД, категорія захисності – ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водоймищ та інші, категорія лісів – захисні ліси.

В результаті проведення обстеження ділянки, встановлено, що насадження у сильному ступені уражене комплексом інфекційних захворювань: серед яких найбільш розповсюджений опеньок осінній, також виявлено ураження халаровим некрозом, несправжнім дубовим трутовиком, несправжнім осиковим трутовиком, сірчано – жовтим трутовиком, звичайним трутовиком лускатим трутовиком, бактеріальним раком ясеня, поперечним раком, вертицильозним в'яненням та печіночницею звичайною. Про, що свідчить наявність сухоостою, плодові тіла на стовбурах дерев, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки та верхівки дерев. Також при обстеженні виявлено ураження дерев (IV – VI категорії фізіологічного стану) ксилофагами. Також в насадженнях присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобоїни), що призводять до ураження дерев інфекційним захворюваннями та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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 82 виділ 1.1 площа 0,7 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2011 року, насадження складом 4ДЗ3ЛПД1ОС1ЯЗ1КЛП+ТБ+БРС, віком 94 роки, II бонітету, з повнотою 0,70, середній діаметр – 36 см., середня висота – 24 м., ТЛУ – ДЗПД, категорія захисності – ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водоймищ та інші, категорія лісів – захисні ліси.

В результаті проведення обстеження ділянки, встановлено, що насадження у сильному ступені уражене комплексом інфекційних захворювань: серед яких найбільш розповсюджений опеньок осінній, також виявлено ураження халаровим некрозом, несправжнім дубовим трутовиком, несправжнім осиковим трутовиком, сірчано – жовтим трутовиком, звичайним трутовиком лускатим трутовиком, бактеріальним раком ясеня, поперечним раком, вертицильозним в'яненням, голландською хворобою та печіночницею

звичайною. Про, що свідчить наявність сухостою, плодів тіла на стовбурах дерев, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки та верхівки дерев. Також при обстеженні виявлено ураження дерев (IV – VI категорії фізіологічного стану) ксилофагами. Також в насадженнях присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30⁰ і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобойні), що призводять до ураження дерев інфекційним захворюваннями та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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 84 виділ 1.1 площа 0,7 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2011 року, насадження складом 5Д31КЛП1ЛПД1Я31В3Ш1ОС, віком 79 років, II бонітету, з повнотою 0,60, середній діаметр – 28 см., середня висота – 22 м., ТЛУ – Д2ПД, категорія захисності – ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водоймищ та інші, категорія лісів – захисні ліси.

В результаті проведення обстеження ділянки, встановлено, що насадження у сильному ступені уражене комплексом інфекційних захворювань: серед яких найбільш розповсюджені опеньок осінній, також виявлено ураження халаровим некрозом, несправжнім дубовим трутовиком, несправжнім осиковим трутовиком, сірчано – жовтим трутовиком, звичайним трутовиком лускатим трутовиком, бактеріальним раком ясеня, поперечним раком, вертицильозним в'яненням, голландською хворобою та печіночницею звичайною. Про, що свідчить наявність сухостою, плодів тіла на стовбурах дерев, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки та верхівки дерев. Також при обстеженні виявлено ураження дерев (IV – VI категорії фізіологічного стану) ксилофагами. Також в насадженнях присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30⁰ і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобойні), що призводять до ураження дерев інфекційним захворюваннями та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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.

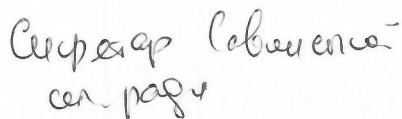
Враховуючи вищенаведене та керуючись п. п. № 4 - 6, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити в кварталі 81 виділі 9.1 на площі 0,7 га, в кварталі 82 виділі 1.1 на площі 0,7 га та в кварталі 84 виділі 1.1 на площі 0,7 га суцільну рубку санітарну в 2021 - 2022 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 посилені нагляд, з метою запобігання масового розповсюдження інфекційних захворювань та стовбурових шкідників, при необхідності проектувати відповідні заходи з поліпшення санітарного стану лісів.

Підписи:

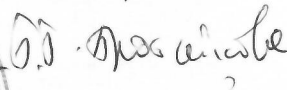
 С.В. Дрібноход

 В. Воробей

 В. Вакулєнко

 Савченко
сел. радч



 В. Вакулєнко