

26.10.2020 р

смт Золочів
Харківської області

АКТ

лісопатологічного обстеження ділянок лісу, які потребують проведення
суцільних рубок санітарних у 2021 році
по Золочівському лісництву Державного підприємства
«Жовтневе лісове господарство»

Комісія в складі: головного спеціаліста відділу організації охорони і захисту лісу, мисливського господарства та охорони праці Харківського обласного управління лісового та мисливського господарства Дрібнохода Є.В., начальника відділу моніторингу стану лісових насаджень ДСЛП «Харківлісозахист» Вороб'я Є.В., головного спеціаліста відділу господарського забезпечення та комунікацій Золочівської ОТГ Садового А.А., начальника відділу лісового та мисливського господарства, охорони та захисту лісу ДП «Жовтневий лісгосп» Косова О. С., лісничого Золочівського лісництва Слинька С.М., провела обстеження насаджень по Золочівському лісництву.

В ході проведеного обстеження встановлено наступне:

Кв. 16 вид. 1.2 - площа 1,0 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2007 року, насадження складом 10Дз+Клп, I бонітету, першої групи лісів, ТЛУ -, Д2КЛД повнотою 0,60, середня висота - 27 м, середній діаметр -36 см категорія захисності – лісопаркова частина лісів зеленої зони. Станом на 2020 рік вік насадження складає 103 роки.

Під час обстеження ділянки, встановлено, що насадження у сильному ступені уражені комплексом інфекційних захворювань: серед яких найбільш розповсюджений опеньок осінній, також виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком, халаровим некрозом, лускатим трутовиком, печіночницею звичайною, сірчано – жовтим трутовиком, трахеомікозом та вертицильозним в'янненням. Відмічено заселення ослаблених дерев омелою білою, на окремих деревах заселення досягає 50 % крони та більше. Про, що свідчить наявність сухостою, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Також при обстеженні виявлено ураження дерев (IV – VI категорії фізіологічного стану) ксилофагами. 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 (морозобойни), 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