

**Акт**  
**санітарно-лісопатологічного обстеження лісових насаджень на предмет**  
**призначення суцільної санітарної рубки в ДП «Бориспільське лісове**  
**господарство» на 2021 рік**

На клопотання ДП «Бориспільське лісове господарство» лист № 318 від 06.08.2021 року та згідно наказу про створення комісії № 68 від 19.03.2021 року, комісією в складі: провідного спеціаліста сектору охорони і захисту лісу Київського обласного та по м. Києву управління лісового та мисливського господарства Гайової С.В., голови Золочівської ОТГ Лазаренко О.Й., голови Вороньківської ОТГ Чешко Л.І., голови Баришівської ОТГ Вареніченко О.П., старости Іванківського старостинського округу Бориспільської МТГ Кириченко О.В., старости Рогозівського старостинського округу Бориспільської МТГ Скрипка Т.М., старости Сеньківського старостинського округу Бориспільської МТГ Вовкова Л.М., голови Гірської ОТГ Дмитрів Р.М., інженера-лісопатолога ДСЛП «Київлісзахист» Швень В.А., провідного інженера ОЗЛ ДП «Бориспільське лісове господарство» Ковальчука О.Г., лісничого Старівського лісництва Бобика М.М., лісничого Кийлівського лісництва Бакуна К.О., лісничого Вишеньківського лісництва Саська І.А., лісничого Баришівського лісництва Лепехи В.І., проведене санітарно-лісопатологічне обстеження послаблених та розладнаних насаджень ДП «Бориспільське лісове господарство» на предмет доцільності призначення суцільної санітарної рубки (ССР).

Наслідки обстеження

**Баришівське лісництво**

Категорія захисності - захисні ліси

Квартал 36 виділ 14 площа 17,5 га, склад 8Сз2Акб, вік 66 років, повнота 0,75, бонітет 1А, ТЛУ-В2ДС. Підріст 9Акб1Дз, 15 років, висота 5м., 3,0 тис. шт./га. В східній частині виділу на ділянці (1) площею 0,9 га, спостерігається всихання дерев, та пошкодження стовбуровими шкідниками, потребує проведення ССР.

Категорія захисності – рекреаційно-оздоровчі ліси

Квартал 37 виділ 4 площа 10,0 га, склад 10Сз+Акб, вік 66 років, повнота 0,85, бонітет 1А, ТЛУ-В2ДС. Підріст 7Акб3Дз, 15 років, висота 6м., 3,0 тис. шт./га. В східній частині виділу на ділянці (1) площею 0,9 га, спостерігається всихання дерев, та пошкодження стовбуровими шкідниками, потребує проведення ССР.

При обстеженні вищевказаних соснових насаджень виявлено, що всі вони, в тій чи іншій мірі, мають знижений рівень загальної стійкості і, відповідно, утворилась достатня кількість всихаючих сосон свіжого та старого сухостою.

Утворення певних обсягів відмираючих дерев та сухостоїв є наслідком заселення ослаблених дерев стовбуровими шкідниками з подальшим їх поширенням в прилеглі деревостани.

Розвитку популяцій вторинних шкідників сприяли оптимальні метеорологічні умови, що формувалися протягом останніх років зі зростанням тривалості атмосферних посух і, відповідно, виникненням дефіциту ґрунтової вологи. Зокрема, до найбільш небезпечних шкідників відносять великий та малий соснові лубоїди, верхівковий короїд, короїд-стенограф, велика та синя соснові златки, сірий довговусий вусач та інші.

Категорія захисності - експлуатаційні ліси

Квартал 60 виділ 23 площа 17,0 га, склад 10Сз+Бп, вік 74 роки, повнота 0,70, бонітет 1, ТЛУ-С2ГДС. Підріст 8Дз1Сз1Акб, 10 років, висота 3м., 1,5 тис. шт./га. В північно-західній частині виділу на ділянці (1) площею 0,9 га, спостерігається всихання дерев сосни, причиною всихання є пошкодження насадження рухливою низовою пожежею минулих років, та заселення ослабленого деревостану комплексом стовбурових шкідників, потребує проведення ССР.

### Київське лісництво

Категорія захисності – рекреаційно-оздоровчі ліси \*

Квартал 20 виділ 15 площа 10,9 га, склад 10Сз+Акб, вік 56 років, повнота 0,80, бонітет 1А, ТЛУ-В2ДС. Підріст 10Акб, 20 років, висота 3м., 2,0 тис. шт./га. В південно-східній частині виділу на ділянці (1) площею 0,7 га, спостерігається всихання дерев, та пошкодження стовбуровими шкідниками, потребує проведення ССР.

Квартал 59 виділ 4 площа 2,0 га, склад 10Сз, вік 76 років, повнота 0,70, бонітет 2, ТЛУ-А2С. В східній частині виділу на ділянці (1) площею 0,2 га, спостерігається всихання дерев, та пошкодження стовбуровими шкідниками, потребує проведення ССР.

При обстеженні вищевказаних соснових насаджень виявлено, що всі вони, в тій чи іншій мірі, мають знижений рівень загальної стійкості і, відповідно, утворилась достатня кількість всихаючих сосон свіжого та старого сухостою.

Утворення певних обсягів відмираючих дерев та сухостоїв є наслідком заселення ослаблених дерев стовбуровими шкідниками з подальшим їх поширенням в прилеглі деревостани.

Розвитку популяцій вторинних шкідників сприяли оптимальні метеорологічні умови, що формувалися протягом останніх років зі зростанням тривалості атмосферних посух і, відповідно, виникненням дефіциту ґрунтової вологи. Зокрема, до найбільш небезпечних шкідників відносять великий та малий соснові лубоїди, верхівковий короїд, короїд-стенограф, велика та синя соснові златки, сірий довговусий вусач та інші.

Квартал 53 виділ 17 площа 1,1 га, склад 10Сз+Акб, вік 76 років, повнота 0,80, бонітет 2, ТЛУ-А2С. В східній частині виділу на ділянці (1) площею 0,3 га, причиною всихання дерев є ослаблення деревостану низовою пожежею 2019 року (пожежа зафіксована в книзі обліку лісових пожеж, акт про лісову пожежу № 2 від 17.09.2019 року). та пошкодження стовбуровими шкідниками, потребує проведення ССР.

Обстежені насадження на частині площ постраждали від низової пожежі минулих років. Висота нагару на частині дерев на стовбурах доходить до нижньої частини крони, спостерігається обпал кореневої шийки (з відмиранням камбію) більше ніж 1/2 периметра стовбура. На частині площі хвоя жовтувато-руда, на більшості дерев хвоя відсутня, дерева відпрацьовані вторинними стовбуровими шкідниками. Загалом дерева IV-VI категорії стану на ділянках становлять 85-95 %.

### **Старівське лісництво**

#### **Категорія захисності – рекреаційно-оздоровчі ліси**

Квартал 36 виділ 13 площа 15,5 га, склад 10Сз, вік 56 років, повнота 0,70, бонітет 1А, ТЛУ-В2ДС. В південній частині виділу на ділянці (1) площею 0,8 га, спостерігається всихання дерев, та пошкодження стовбуровими шкідниками, потребує проведення ССР.

Квартал 57 виділ 3 площа 6,1 га, склад 9Сз1Дз+Бп, вік 66 років, повнота 0,70, бонітет 1А, ТЛУ-В2ДС. Підлісок КУЛ, БАЗ зімкнутість 0,20. В північній частині виділу на ділянці (1) площею 0,3 га, спостерігається всихання дерев, та пошкодження стовбуровими шкідниками, потребує проведення ССР.

При обстеженні вищевказаних соснових насаджень виявлено, що всі вони, в тій чи іншій мірі, мають знижений рівень загальної стійкості і, відповідно, утворилась достатня кількість всихаючих сосон свіжого та старого сухостою.

Утворення певних обсягів відмираючих дерев та сухостоїв є наслідком заселення ослаблених дерев стовбуровими шкідниками з подальшим їх поширенням в прилеглі деревостани.

Розвитку популяцій вторинних шкідників сприяли оптимальні метеорологічні умови, що формувалися протягом останніх років зі зростанням тривалості атмосферних посух і, відповідно, виникненням дефіциту ґрунтової вологи. Зокрема, до найбільш небезпечних шкідників відносять великий та малий соснові лубоїди, верхівковий короїд, короїд-стенограф, велика та синя соснові златки, сірий довговусий вусач та інші.

#### **Категорія захисності - експлуатаційні ліси**

Квартал 27 виділ 12 площа 3,2 га, склад 10Сз, вік 61 рік, повнота 0,50, бонітет 1, ТЛУ-В2ДС. В центральній частині виділу на ділянці (1) площею 1,0 га, спостерігається всихання дерев сосни, причиною всихання є пошкодження насадження рухливою низовою пожежею минулих років, та заселення ослабленого деревостану комплексом стовбурових шкідників, потребує проведення ССР.

### **Вишеньківське лісництво**

#### **Категорія захисності – рекреаційно-оздоровчі ліси**

Квартал 8 виділ 20 площа 9,3 га, склад 8Сз2Дз+Акб, вік 66 років, повнота 0,70, бонітет 1А, ТЛУ-С2ГДС. Підріст 8Дз1Клг1Акб, 10 років, висота 3м., 1,0 тис. шт./га. підлісок БЗЧ, ЧРЗ зімкнутість 0,30. В південно-східній частині виділу на ділянці (1) площею 1,0 га, спостерігається всихання дерев, та пошкодження стовбуровими шкідниками, потребує проведення ССР.

Квартал 46 виділ 2 площа 20,5 га, склад 10Сз+Акб, вік 76 років, повнота 0,70, бонітет 1, ТЛУ-В2ДС. Підріст 10Акб, 10 років, висота 3м., 2,0 тис. шт./га. В

південно-східній частині виділу на ділянці (1) площею 0,5 га, спостерігається всихання дерев, та пошкодження стовбуровими шкідниками, потребує проведення ССР.

Квартал 63 виділ 4 площа 7,2 га, склад 10Сз, вік 75 років, повнота 0,85, бонітет 1, ТЛУ-В2ДС. Підріст 10Акб, 10 років, висота 2м., 2,0 тис. шт./га. В північній частині виділу на ділянці (1) площею 0,1 га, спостерігається всихання дерев, та пошкодження стовбуровими шкідниками, потребує проведення ССР.

Квартал 63 виділ 5 площа 21,0 га, склад 10Сз, вік 64 роки, повнота 0,85, бонітет 1, ТЛУ-В2ДС. Підріст 10Акб, 10 років, висота 3м., 1,5 тис. шт./га. В південній частині виділу на ділянці (1) площею 0,9 га, спостерігається всихання дерев, та пошкодження стовбуровими шкідниками, потребує проведення ССР.

Квартал 75 виділ 1 площа 0,5 га, склад 10Сз, вік 86 років, повнота 0,70, бонітет 1, ТЛУ-С2ГДС. Підлісок ЛЦЗ зімкнутість 0,20. В північній частині виділу на ділянці (1) площею 0,4 га, спостерігається всихання дерев, та пошкодження стовбуровими шкідниками, потребує проведення ССР.

При обстеженні вищевказаних соснових насаджень виявлено, що всі вони, в тій чи іншій мірі, мають знижений рівень загальної стійкості і, відповідно, утворилась достатня кількість всихаючих сосон свіжого та старого сухостою.

Утворення певних обсягів відмираючих дерев та сухостоїв є наслідком заселення ослаблених дерев стовбуровими шкідниками з подальшим їх поширенням в прилеглі деревостани.

Розвитку популяції вторинних шкідників сприяли оптимальні метеорологічні умови, що формувалися протягом останніх років зі зростанням тривалості атмосферних посух і, відповідно, виникненням дефіциту ґрунтової вологи. Зокрема, до найбільш небезпечних шкідників відносять великий та малий соснові лубоді, верхівковий короїд, короїд-стенограф, велика та синя соснові златки, сірий довговусий вусач та інші.

Квартал 18 виділ 4 площа 7,6 га, склад 10Сз, вік 71 рік, повнота 0,70, бонітет 1, ТЛУ-В2ДС. В південно-східній частині виділу на ділянці (1) площею 0,9 га, причиною всихання дерев є ослаблення деревостану низовою пожежею 2019 року (пожежа зафіксована в книзі обліку лісових пожеж, акт про лісову пожежу №3 від 10.09.2019 року) та пошкодження стовбуровими шкідниками, потребує проведення ССР.

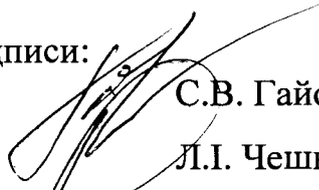
Обстежене насадження на частині площ постраждало від низової пожежі минулих років. Висота нагару на частині дерев на стовбурах доходить до нижньої частини крони, спостерігається обпал кореневої шийки (з відмиранням камбію) більше ніж 1/2 периметра стовбура. На частині площі хвоя жовтуватого-руда, на більшості дерев хвоя відсутня, дерева відпрацьовані вторинними стовбуровими шкідниками. Загалом дерева IV-VI категорії стану на ділянках становлять 85-95 %.

Комісія рекомендує вищенаведені ділянки згідно «Санітарних правил в лісах України» затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 26 жовтня 2016 р. № 756 (з урахування змін згідно постанови КМУ № 1224 від 09.12.2020 року), призначити у **суцільну санітарну рубку**.

На зрубках, що утворюються після виконання призначених ССР створити лісові культури у 2021-2022 рр.

Посадку лісових культур здійснити згідно діючих схем змішування, способів обробітку ґрунту та інших технологічних особливостей у відповідності до лісорослинних умов.

Підписи:

 С.В. Гайова

 Л.І. Чешко

 О.П. Вареніченко

 О.В. Кириченко

 Т.М. Скрипка

 Л.М. Вовкова

 Р.М. Дмитрів

 О.Й. Лазаренко

 В.А. Швень

 О.Г. Ковальчук

 М.М. Бобик

 К.О. Бакун

 І.А. Сасько

 В.І. Лепеха