

АКТ
лісопатологічного обстеження насаджень
Димерського надлісництва філії «Столичний лісовий офіс ДП «Ліси
України» на предмет призначення суцільної санітарної рубки

07.03.2025

с. Катюжанка

Згідно листа Димерського надлісництва філії «Столичний лісовий офіс» ДП «Ліси України» № 3254/40.1.9-2025 від 11.02.2025 року та наказу від 04.03.2025 № 197/40.1.9 «Про утворення комісії з обстеження насаджень», згідно Санітарних правил в лісах України затверджених постановою КМУ № 555 від 27.05.1995 комісією в складі: головних спеціалістів відділу лісового господарства Центрального міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Зорини ОЛЕХНОВИЧ та Богдана ВАСЬКОВА, інспектора з благоустрою Пірнівської сільської ради Андрія КОРОЛЯ, головного лісопатолога ДСЛП «Київлісозахист» Валентина ГОЛИКА, провідного інженера-лісопатолога ДСЛП «Київлісозахист» Віктора КАНІВЦЯ, провідного інженера-лісопатолога ДСЛП «Київлісозахист» Вікторії ШВЕНЬ, інженера з охорони та захисту лісу I категорії відділу охорони та захисту лісу Димерського надлісництва філії «Столичний лісовий офіс» ДП «Ліси України» Ігора ДЕМИДАСЯ, лісничого Хутірського лісництва Валентина ЛУЦИШЕНА, лісничого Хотянівського лісництва В'ячеслава ХОМУТОВСЬКОГО, провели лісопатологічне обстеження насаджень Димерського надлісництва філії «Столичний лісовий офіс ДП «Ліси України» на предмет призначення суцільної санітарної рубки (далі ССР) у 2025 році. Обстеження проводилось 13-14.02.2025, 17-19.02. 2025 та 07.03.2025.

Короткий таксаційний опис ділянок, що потребують проведення суцільної санітарної рубки наведений нижче за матеріалами базового лісовпорядкування 2014 року.

При обстеженні встановлено наступне:

Обстеження проводилось наземним рекогносцирувальним методом із використанням методики обстеження осередків стовбурових шкідників, оцінюванням стану деревостану та популяційних показників стовбурових комах («Методичні рекомендації щодо обстеження осередків стовбурових шкідників лісу», під керівництвом доктора с.г. наук, с.н.с. В.Л. Мешкової, схвалених Вченою Радою УкрНДЛГА, протокол №7 від 31.03.2010р.), а також критеріїв прогнозування після пожеж («Рекомендації щодо ведення лісового господарства в умовах антропогенного впливу», під керівництвом к.с.-г.н., с.н.с. В.П.Ворона, схвалені Вченою радою УкрНДЛГА, протокол №1 від 17 січня 2017р., затверджені НТР ДАЛРУ, протокол №3 від 20 квітня 2017р.).

Хотянівське лісництво
Категорія захисності-рекреаційно оздоровчі ліси

Квартал 861 виділ 7 площа 3,6 га, склад 6СЗ(116)4СЗ(81), вік 116 років, повнота 0,60, бонітет 2, Н-25 м, D-40 см, ТЛУ-А2С. В північній частині виділу на ділянці (1)

площею 0,7 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 861 виділ 9 площа 1,7 га, склад 10СЗ, вік 81 рік, повнота 0,70, бонітет 2, Н-22 м, D-28 см, ТЛУ-А2С. В східній частині виділу на ділянці (1) площею 0,4 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 861 виділ 10 площа 2,4 га, склад 10СЗ, вік 81 рік, повнота 0,70, бонітет 1, Н-24 м, D-28 см, ТЛУ-А2С. На переважній частині виділу на ділянці (2) площею 1,6 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Дубечанське лісництво Категорія захисності-рекреаційно оздоровчі ліси

Квартал 704 виділ 10 площа 6,7 га, склад 10СЗ, вік 101 рік, повнота 0,70, бонітет 1, Н-29 м, D-38 см, ТЛУ-В2ДС. В центральній частині виділу на ділянці (3) площею 2,3 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 704 виділ 2 площа 3,9 га, склад 10СЗ+БП, вік 86 років, повнота 0,70, бонітет 1А, Н-29 м, D-36 см, ТЛУ-В2ДС. В південній частині виділу на ділянці (1) площею 0,2 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 722 виділ 9 площа 4,0 га, склад 10СЗ, вік 101 рік, повнота 0,70, бонітет 2, Н-25 м, D-36 см, ТЛУ-А2С. В південно-східній частині виділу на ділянці (1) площею 0,9 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 723 виділ 3 площа 1,8 га, склад 10СЗ, вік 55 рік, повнота 0,80, бонітет 1, Н-20 м, D-22 см, ТЛУ-А2С. В південній частині виділу на ділянці (1) площею 0,8 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 723 виділ 7 площа 2,2 га, склад 10СЗ, вік 106 років, повнота 0,60, бонітет 1, Н-29 м, D-40 см, ТЛУ-А2С. В південній частині виділу на ділянці (1) площею 1,6 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 723 виділ 8 площа 3,8 га, склад 10СЗ+БП, вік 59 років, повнота 0,80, бонітет 1, Н-22 м, D-24 см, ТЛУ-В2ДС. В південно-східній частині виділу на ділянці (1) площею 1,9 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 723 виділ 9 площа 3,8 га, склад 8СЗ2ДЧР, вік 10 рік, повнота 0,85, бонітет 2, , ТЛУ-А2С. В переважній частині виділу на ділянці (1) площею 3,6 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 724 виділ 6 площа 5,6 га, склад 9СЗ1БП, вік 71 рік, повнота 0,75, бонітет 1, Н-24 м, D-28 см, ТЛУ-В2ДС. В південно-східній частині виділу на ділянці (1) площею 0,6 га та південній частині виділу на ділянці (2) площею 0,2 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 724 виділ 7 площа 1,3 га, склад 10СЗ, вік 30 років, повнота 0,80, бонітет 1А, Н-14 м, D-16 см, ТЛУ-В2ДС. В південній частині виділу на ділянці (1) площею 0,7 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 724 виділ 8 площа 1,9 га, склад 10СЗ+БП, вік 29 років, повнота 0,80, бонітет 1А, Н-14 м, D-16 см, ТЛУ-В2ДС. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 724 виділ 9 площа 1,8 га, склад 9СЗ1БП, вік 86 років, повнота 0,70, бонітет 1, Н-26 м, D-36 см, ТЛУ-А2С. В південній частині виділу на ділянці (1) площею 1,1 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 724 виділ 10 площа 0,8 га, склад 10СЗ+БП, вік 91 рік, повнота 0,60, бонітет 2, Н-24 м, D-36 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 724 виділ 13 площа 0,9 га, склад 10СЗ, вік 91 рік, повнота 0,60, бонітет 2, Н-25 м, D-40 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 727 виділ 9 площа 2,4 га, склад 9СЗ1БП+ДЗ+ОС, вік 91 рік, повнота 0,70, бонітет 1, Н-28 м, D-36 см, ТЛУ-В2ДС. В переважній частині виділу на ділянці (1) площею 1,5 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 727 виділ 10 площа 1,0 га, склад 6СЗ(59)2БП2СЗ(111), вік 59 років, повнота 0,80, бонітет 1, Н-21 м, D-20 см, ТЛУ-В2ДС. В переважній частині виділу на ділянці (1) площею 0,7 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 727 виділ 11 площа 0,6 га, склад 8СЗ1ДЗ1БП, вік 61 рік, повнота 0,80, бонітет 1, Н-21 м, D-24 см, ТЛУ-В2ДС. В переважній частині виділу на ділянці (1) площею 0,5 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 727 виділ 12 площа 2,5 га, склад 8СЗ2БП+ОС, вік 50 років, повнота 0,80, бонітет 1А, Н-23 м, D-24 см, ТЛУ-В2ДС. В переважній частині виділу на ділянці (1) площею 1,9 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 727 виділ 13 площа 3,1 га, склад 10СЗ+ДЗ, вік 136 років, повнота 0,60, бонітет 1, ТЛУ-А2С. В південній частині виділу на ділянці (2) площею 2,1 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 727 виділ 14 площа 1,4 га, склад 4СЗ3БП2ДЗ1ВЛЧ, вік 80 років, повнота 0,70, бонітет 1, Н-26 м, D-36 см, ТЛУ-В2ДС. В східній частині виділу на ділянці (1) площею 0,5 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 728 виділ 1 площа 4,4 га, склад 10СЗ+ДЗ+БП, вік 60 років, повнота 0,90, бонітет 1, Н-22 м, D-24 см, ТЛУ-В2ДС. В переважній частині виділу на ділянці (1) площею 3,3 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 728 виділ 2 площа 0,5 га, склад 10СЗ, вік 111 років, повнота 0,50, бонітет 2, Н-27 м, D-40 см, ТЛУ-А2С. В північно-західній частині виділу на ділянці (2) площею 0,1 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 728 виділ 4 площа 2,9 га, склад 8С32БП, вік 39 років, повнота 0,70, бонітет 3, Н-12 м, D-14 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 728 виділ 5 площа 0,3 га, склад 10СЗ, вік 111 років, повнота 0,70, бонітет 2, Н-27 м, D-36 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 728 виділ 6 площа 0,8 га, склад 10СЗ, вік 151 років, повнота 0,50, бонітет 2, Н-28 м, D-40 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 728 виділ 7 площа 1,7 га, склад 10СЗ, вік 116 років, повнота 0,60, бонітет 2, Н-28 м, D-40 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 728 виділ 8 площа 2,0 га, склад 10СЗ+БП, вік 54 роки, повнота 0,85, бонітет 2, Н-17 м, D-20 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 728 виділ 9 площа 6,8 га, склад 5С35БП, вік 18 років, повнота 0,70, бонітет 2, Н-8 м, D-8 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 728 виділ 10 площа 2,8 га, склад 10СЗ, вік 76 років, повнота 0,80, бонітет 1, Н-25 м, D-32 см, ТЛУ-В2ДС. В північній частині виділу на ділянці (1) площею 2,0 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 728 виділ 11 площа 1,0 га, склад 10СЗ+БП, вік 59 років, повнота 0,80, бонітет 1, Н-22 м, D-24 см, ТЛУ-В2ДС. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 728 виділ 12 площа 2,5 га, склад 9С31БП+ДЗ, вік 39 років, повнота 0,80, бонітет 2, Н-14 м, D-14 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 728 виділ 14 площа 0,8 га, склад 10СЗ+БП+ОС, вік 60 років, повнота 0,80, бонітет 1А, Н-25 м, D-28 см, ТЛУ-В2ДС. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 729 виділ 1 площа 14,4 га, склад 10СЗ, вік 161 рік, повнота 0,40, бонітет 3, Н-26 м, D-40 см, ТЛУ-В2ДС. В центральній частині виділу на ділянці (1) площею 9,4 га, в північно-східній частині виділу на ділянці (2) площею 0,9 га, в західній частині виділу на ділянці (4) площею 0,9 га та в південно-західній частині

на ділянці (4) площею 1,0 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 729 виділ 4 площа 6,0 га, склад 5СЗ(12)2СЗ(25)1ДЧР2БП, вік 12 років, повнота 0,70, бонітет 2, Н-6 м, D-6 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 729 виділ 5 площа 0,8 га, склад 9СЗ1БП+ДЧР, вік 20 років, повнота 0,70, бонітет 2, Н-9 м, D-10 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 729 виділ 6 площа 1,8 га, склад 10СЗ+БП, вік 54 роки, повнота 0,80, бонітет 2, Н-18 м, D-22 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 729 виділ 7 площа 1,5 га, склад 10СЗ+БП, вік 59 років, повнота 0,80, бонітет 1, Н-22 м, D-26 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 729 виділ 8 площа 1,7 га, склад 9СЗ1БП, вік 38 років, повнота 0,85, бонітет 2, Н-14 м, D-16 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 730 виділ 2 площа 2,9 га, склад 8СЗ2БП, вік 131 років, повнота 0,40, бонітет 2, Н-27 м, D-40 см, ТЛУ-ВЗДС. В переважній частині виділу на ділянці (1) площі 2,6 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 730 виділ 5 площа 1,8 га, склад 10СЗ, вік 116 років, повнота 0,60, бонітет 2, Н-28 м, D-40 см, ТЛУ-А2С. В північній частині виділу на ділянці (2) площею 1,1 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 730 виділ 6 площа 3,0 га, склад 8БП2СЗ, вік 30 років, повнота 0,70, бонітет 1, Н-12 м, D-12 см, ТЛУ-ВЗДС. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев берези та сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 730 виділ 7 площа 1,1 га, склад 10СЗ, вік 81 рік, повнота 0,75, бонітет 1А, Н-24 м, D-28 см, ТЛУ-А2С. В північній частині виділу на ділянці (2) площею 0,3 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 730 виділ 8 площа 2,8 га, склад 9СЗ1БП, вік 37 років, повнота 0,70, бонітет 1, Н-14 м, D-16 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 730 виділ 9 площа 0,4 га, склад 6СЗ4БП, вік 31 рік, повнота 0,70, бонітет 1А, Н-15 м, D-18 см, ТЛУ-В2ДС. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 730 виділ 10 площа 3,0 га, склад 8СЗ2БП, вік 25 років, повнота 0,80, бонітет 1, Н-10 м, D-10 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається

всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року.**

Квартал 730 виділ 11 площа 2,0 га, склад 9С31БП+ДЗ+ДЧР, вік 34 років, повнота 0,90, бонітет 1, Н-15 м, D-16 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року.**

Квартал 730 виділ 12 площа 5,1 га, склад 10С3+БП, вік 38 років, повнота 0,70, бонітет 1, Н-16 м, D-16 см, ТЛУ-В2ДС. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року.**

Квартал 730 виділ 13 площа 1,2 га, склад 10С3, вік 101 рік, повнота 0,75, бонітет 1, Н-27 м, D-36 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року.**

Квартал 730 виділ 14 площа 2,7 га, склад 10С3+БП, вік 51 рік, повнота 0,90, бонітет 1, Н-18 м, D-20 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року.**

Квартал 730 виділ 15 площа 3,7 га, склад 9С31БП, вік 38 років, повнота 0,70, бонітет 1, Н-16 м, D-18 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року.**

Квартал 730 виділ 16 площа 3,1 га, склад 10С3+БП, вік 55 років, повнота 0,80, бонітет 1, Н-21 м, D-22 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року.**

Квартал 730 виділ 17 площа 3,8 га, склад 9С31БП, вік 27 років, повнота 0,80, бонітет 1, Н-12 м, D-12 см, ТЛУ-А2С. В переважній частині виділу на ділянці (1) площею 3,3 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року.**

Квартал 730 виділ 18 площа 0,4 га, склад 8С32БП, вік 22 роки, повнота 0,70, бонітет 2, Н-8 м, D-10 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року.**

Квартал 731 виділ 1 площа 1,0 га, склад 9С31БП, вік 50 років, повнота 0,80, бонітет 1А, Н-23 м, D-24 см, ТЛУ-В2ДС. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року.**

Квартал 731 виділ 2 площа 5,7 га, склад 10С3, вік 81 рік, повнота 0,80, бонітет 1, Н-22 м, D-26 см, ТЛУ-В2ДС. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року.**

Квартал 731 виділ 3 площа 0,5 га, склад 10С3, вік 57 років, повнота 0,80, бонітет 1, Н-20 м, D-22 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року.**

Квартал 731 виділ 4 площа 1,7 га, склад 10С3, вік 66 років, повнота 0,80, бонітет 1А, Н-25 м, D-28 см, ТЛУ-В2ДС. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року.**

Квартал 731 виділ 5 площа 1,9 га, склад 10СЗ, вік 56 років, повнота 0,85, бонітет 1А, Н-22 м, D-24 см, ТЛУ-В2ДС. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 731 виділ 6 площа 1,4 га, склад 9СЗ1БП., вік 37 років, повнота 0,80, бонітет 2, Н-24 м, D-28 см, ТЛУ-А2С. В переважній частині виділу на ділянці (1) площею 1,2 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 731 виділ 7 площа 1,5 га, склад 10СЗ, вік 101 рік, повнота 0,70, бонітет 1, Н-30 м, D-44 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 731 виділ 8 площа 3,0 га, склад 10СЗ, вік 96 років, повнота 0,70, бонітет 2, Н-25 м, D-30 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 731 виділ 10 площа 4,2 га, склад 10СЗ, вік 96 років, повнота 0,80, бонітет 1, Н-28 м, D-32 см, ТЛУ-В2ДС. В північній частині виділу на ділянці (1) площею 1,9 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 731 виділ 11 площа 0,8 га, склад 10СЗ, вік 60 років, повнота 0,80, бонітет 1, Н-21 м, D-22 см, ТЛУ-А2С. В північній частині виділу на ділянці (1) площею 0,2 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 731 виділ 12 площа 3,1 га, склад 10СЗ, вік 106 років, повнота 0,70, бонітет 2, Н-27 м, D-36 см, ТЛУ-А2С. В східній частині виділу на ділянці (1) площею 0,9 га та північно-західній частині виділу на ділянці (2) площею 0,2 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 731 виділ 13 площа 0,9 га, склад 10СЗ, вік 60 років, повнота 0,80, бонітет 1, Н-21 м, D-24 см, ТЛУ-А2С. В переважній частині виділу на ділянці (1) площею 0,7 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Новосілківське лісництво **Категорія захисності-рекреаційно-оздоровчі ліси**

Квартал 739 виділ 1 площа 1,4 га, склад 10СЗ, вік 86 років, повнота 0,70, бонітет 1, Н-25 м, D-32 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 739 виділ 2 площа 1,4 га, склад 10СЗ, вік 51 рік, повнота 0,70, бонітет 1, Н-18 м, D-22 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 739 виділ 3 площа 3,1 га, склад 10СЗ, вік 60 років, повнота 0,75, бонітет 1, Н-21 м, D-22 см, ТЛУ-А2С. На переважній частині виділу на ділянці (1) площею **2,6 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 739 виділ 4 площа 1,3 га, склад 10СЗ, вік 51 рік, повнота 0,70, бонітет 1, Н-20 м, D-22 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 739 виділ 5 площа 0,7 га, склад 8СЗ2ДЧР, вік 7 років, повнота 0,70, бонітет 2, Н-0 м, D-0 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 739 виділ 6 площа 0,7 га, склад 10СЗ, вік 57 років, повнота 0,70, бонітет 1, Н-19 м, D-20 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 739 виділ 7 площа 1,1 га, склад 10СЗ, вік 81 рік, повнота 0,70, бонітет 1, Н-24 м, D-26 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 739 виділ 8 площа 2,0 га, склад 6СЗ4БП, вік 17 років, повнота 0,80, бонітет 2, Н-8 м, D-10 см, ТЛУ-А2С. На переважній частині виділу на ділянці (1) площею **1,8 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 739 виділ 9 площа 1,4 га, склад 10СЗ, вік 56 років, повнота 0,80, бонітет 1, Н-21 м, D-24 см, ТЛУ-А2С. В північній частині виділу на ділянці (1) площею **0,5 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 739 виділ 10 площа 1,0 га, склад 10СЗ, вік 45 років, повнота 0,90, бонітет 1, Н-17 м, D-22 см, ТЛУ-А2С. В північній частині виділу на ділянці (1) площею **0,7 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 740 виділ 1 площа 1,1 га, склад 10СЗ, вік 55 років, повнота 0,80, бонітет 1А, Н-22 м, D-22 см, ТЛУ-В2ДС. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 740 виділ 2 площа 1,5 га, склад 10СЗ+ДЧР, вік 4 роки, повнота 0,85, бонітет 2, Н-0 м, D-0 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 740 виділ 3 площа 1,0 га, склад 10СЗ, вік 106 років, повнота 0,70, бонітет 2, Н-27 м, D-32 см, ТЛУ-А2С. На переважній частині виділу на ділянці (1) площею **0,6 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 740 виділ 4 площа 1,0 га, склад 10СЗ+БП, вік 59 років, повнота 0,85, бонітет 1, Н-20 м, D-22 см, ТЛУ-А2С. На переважній частині виділу на ділянці (1) площею **0,7 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 740 виділ 5 площа 0,8 га, склад 8СЗ2ДЧР, вік 7 років, повнота 0,70, бонітет 2, Н-0 м, D-0 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 740 виділ 6 площа 1,1 га, склад 6СЗ4БП, вік 17 років, повнота 0,80, бонітет 2, Н-8 м, D-10 см, ТЛУ-А2С. На переважній частині виділу на ділянці (1) площею **0,8 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 740 виділ 7 площа 3,0 га, склад 8С32БП, вік 19 років, повнота 0,70, бонітет 2, Н-6 м, D-6 см, ТЛУ-А2С. На переважній частині виділу на ділянці (1) площею **1,6 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 741 виділ 1 площа 2,0 га, склад 10С3, вік 71 рік, повнота 0,80, бонітет 1, Н-23 м, D-24 см, ТЛУ-А2С. На переважній частині виділу на ділянці (1) площею **1,5 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 741 виділ 2 площа 0,6 га, склад 10С3, вік 36 років, повнота 0,70, бонітет 2, Н-13 м, D-16 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 741 виділ 3 площа 0,4 га, склад 10С3, вік 61 рік, повнота 0,70, бонітет 1, Н-22 м, D-24 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 741 виділ 4 площа 1,1 га, склад 6С3(61)4С3(111), вік 61 рік, повнота 0,70, бонітет 2, Н-18 м, D-24 см, ТЛУ-А2С. На переважній частині виділу на ділянці (1) площею **0,8 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 741 виділ 5 площа 0,9 га, склад 10С3, вік 36 років, повнота 0,70, бонітет 1, Н-14 м, D-18 см, ТЛУ-А2С. На переважній частині виділу на ділянці (2) площею **0,3 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 741 виділ 6 площа 1,0 га, склад 8С3(81)4С3(61), вік 81 рік, повнота 0,75, бонітет 1, Н-25 м, D-28 см, ТЛУ-А2С. На переважній частині виділу на ділянці (2) площею **0,7 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 741 виділ 7 площа 7,4 га, склад 10С3, вік 41 рік, повнота 0,90, бонітет 1, Н-17 м, D-18 см, ТЛУ-А2С. На переважній частині виділу на ділянці (2) площею **0,8 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 743 виділ 1 площа 2,1 га, склад 10С3, вік 91 рік, повнота 0,70, бонітет 3, Н-20 м, D-32 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 743 виділ 2 площа 0,6 га, склад 10С3+БП, вік 25 років, повнота 0,90, бонітет 2, Н-8 м, D-10 см, ТЛУ-А2С. На переважній частині виділу на ділянці (1) площею **0,5 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 743 виділ 3 площа 2,1 га, склад 9С3(61)1С3(111), вік 61 рік, повнота 0,80, бонітет 2, Н-19 м, D-24 см, ТЛУ-А2С. На переважній частині виділу на ділянці (2) площею **1,6 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 743 виділ 5 площа 3,3 га, склад 6С3(81)4С3(61), вік 81 рік, повнота 0,70, бонітет 1, Н-25 м, D-28 см, ТЛУ-А2С. На переважній частині виділу на ділянці (2) площею **2,1 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 743 виділ 6 площа 3,9 га, склад 10С3, вік 66 років, повнота 0,75, бонітет 2, Н-20 м, D-24 см, ТЛУ-А2С. В північній частині виділу на ділянці (1)

площею **0,3 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Дачне (Північне) лісництво
Категорія захисності-рекреаційно-оздоровчі ліси

Квартал 23 виділ 2 площа 21,6 га, склад 5БПЗС31Д31ОС+КЛЯ, вік 42 роки, повнота 0,90, бонітет 1А, Н-20 м, D-22 см, ТЛУ-СЗГДС. В південній частині виділу на ділянці (1) площею **0,2 га** та в східній частині виділу на ділянці (2) площею **0,4 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 23 виділ 8 площа 0,8 га, склад 10СЗ, вік 38 років, повнота 0,85, бонітет 1А, Н-17 м, D-18 см, ТЛУ-В2ДС. На переважній частині виділу на ділянці (1) площею **0,7 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 26 виділ 2 площа 0,5 га, склад 10СЗ, вік 38 років, повнота 0,80, бонітет 1А, Н-17 м, D-18 см, ТЛУ-В2ДС. На переважній частині виділу на ділянці (1) площею **0,3 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Дачне лісництво
Категорія захисності-рекреаційно-оздоровчі ліси

Квартал 101 виділ 9 площа 5,5 га, склад 9С31ДЗ+БП, вік 86 років, повнота 0,60, бонітет 1, Н-27 м, D-36 см, ТЛУ-С2ГДС. В північній частині виділу на ділянці (1) площею **2,0 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 109 виділ 16 площа 13,5 га, склад 10СЗ+БП, вік 41 рік, повнота 0,60, бонітет 1, Н-15 м, D-20 см, ТЛУ-А2С. В центральній частині виділу на ділянці (1) площею **1,4 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 109 виділ 17 площа 16,0 га, склад 9С31БП, вік 49 років, повнота 0,70, бонітет 2, Н-16 м, D-20 см, ТЛУ-А2С. В південній частині виділу на ділянці (4) площею **0,8 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 109 виділ 32 площа 3,5 га, склад 8С32ДЧР, вік 10 років, повнота 0,70, бонітет 2, Н-3 м, D-4 см, ТЛУ-А2С. В східній частині виділу на ділянці (1) площею **2,1 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 109 виділ 33 площа 2,7 га, склад 8С32ДЧР, вік 10 років, повнота 0,70, бонітет 2, Н-3 м, D-4 см, ТЛУ-А2С. В південній частині виділу на ділянці (1) площею **1,6 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 109 виділ 35 площа 7,9 га, склад 9С31БП, вік 41 рік, повнота 0,70, бонітет 1, Н-15 м, D-20 см, ТЛУ-А2С. В східній частині виділу на ділянці (1) площею **1,2 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 109 виділ 38 площа 7,8 га, склад 10СЗ, вік 49 років, повнота 0,90, бонітет 2, Н-16 м, D-20 см, ТЛУ-А2С. В північній частині виділу на ділянці (1) площею **2,1 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Приморське лісництво **Категорія захисності-рекреаційно-оздоровчі ліси**

Квартал 402 виділ 5 площа 1,5 га, склад 10СЗ+БП, вік 45 років, повнота 0,85, бонітет 1, Н-17 м, D-18 см, ТЛУ-В2ДС. В південній частині виділу на ділянці (1) площею **0,1 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 403 виділ 3 площа 2,7 га, склад 6СЗ(80)4СЗ(40), вік 80 років, повнота 0,60, бонітет 1, Н-25 м, D-36 см, ТЛУ-В2ДС. В східній частині виділу на ділянці (1) площею **0,6 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 403 виділ 4 площа 1,3 га, склад 6СЗ(51)4СЗ(38)+БП, вік 51 рік, повнота 0,90, бонітет 1, Н-18 м, D-22 см, ТЛУ-В2ДС. В північній частині виділу на ділянці (1) площею **0,6 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Хутірське лісництво **Категорія захисності-рекреаційно-оздоровчі ліси**

Квартал 180 виділ 8 площа 0,9 га, склад 10СЗ+БП, вік 26 років, повнота 0,90, бонітет 1, Н-11 м, D-12 см, ТЛУ-А2С. В північній частині виділу на ділянці (1) площею **0,1 га** та в південній частині виділу на ділянці (2) площею **0,5 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 180 виділ 14 площа 1,2 га, склад 8СЗ2ДЧР, вік 7 років, повнота 0,90, бонітет 2, Н-0 м, D-0 см, ТЛУ-А2С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 180 виділ 23 площа 1,8 га, склад 10СЗ, вік 76 років, повнота 0,70, бонітет 2, Н-21 м, D-36 см, ТЛУ-А2С. В західній частині виділу на ділянці (1) площею **0,3 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 184 виділ 4 площа 6,0 га, склад 8СЗ2ДЧР, вік 7 років, повнота 0,90, бонітет 1, Н-0 м, D-0 см, ТЛУ-А2С. В північній частині виділу на ділянці (1) площею **1,3 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Квартал 184 виділ 13 площа 14,0 га, склад 10СЗ+БП, вік 66 років, повнота 0,75, бонітет 1, Н-22 м, D-32 см, ТЛУ-А2С. В північно-західній частині виділу на ділянці (1) площею **0,4 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **пожежею 2024 року**.

Всього обстежена площа Димерського надлісництва філії «Столичний лісовий офіс ДП Ліси України» складає **179,6 га**. В результаті обстеження виявлено наступні причини розладнання та призначення заходів з поліпшення санітарного стану лісів:

- стійка низова пожежа сильного ступеню 2024 року -179,6 га;

Лісопатологічна характеристика обстежених насаджень:

Обстежені насадження характеризуються незадовільним санітарним станом – всиханням сильної інтенсивності за причиною пошкодження пожежами. Характер всихання дерев - суцільний.

За результатами оцінки дерев на ділянках пошкоджених низовою пожежею (знищений живий та мертвий надґрунтовий покрив, поверхнева коренева система та кора деревостанів, повністю або частково знищений підріст та підлісок), а також дерева, ушкоджені низовою пожежею. Деревина має ознаки відмирання камбіального шару (камбій – шар живих клітин, розташованих між корою та деревиною) стовбура. На всі вищевказані пожежі складені акти про пожежі: № ID 4223 від 27.09.2024, № ID 3663 від 06.09.2024, № ID 3497 від 30.08.2024, № ID 3700 від 06.09.2024, № ID 3390 від 21.08.2024, № ID 3763 від 12.09.2024, № ID 3704 від 06.09.2024, № ID 4335 від 30.09.2024, № ID 3618 від 03.09.2024, № 3654 від 06.09.2024, № ID 4122 від 20.09.2024 та зроблені записи в книгу обліків пожеж.

Виявлено ознаки заселення стовбуровими комахами з родин *Buprestidae* (синя соснова златка *Phaenops cyanea*.) та *Cerambycidae sp* (вусачів). На лісовій підстилці соснових насаджень відмічено наявність пагонів з ознаками заселення сосновими лубоїдами *Tomicus sp*.

Деревина інших лісоутворюючих порід (БП,ВЛЧ,ДЗ,ОС), характер всихання дерев - суцільний. Висота нагару на стовбурах дерев до 2-5-х метрів, а обвуглення зони кореневої шийки (з відмиранням камбію) - більше 3/4 периметра. На частині дерев зафіксовано відлущення кори та її обпадання, гілки другого і третього порядків відсутні. На більшості дерев берези зафіксовано відлущення кори та її опадання, гілки другого і третього порядків відсутні. Відмічено ознаки заселення березовим заболонником (*Skolitus ratzeburgi Jans*), листяним рогахвостом (*Tremex magus*).

Загалом характерним є те, що на обстежених ділянках у дерев розвивається зовнішня або внутрішня стовбурова гниль, в частині насаджень відбувається вітровал через загнивання комлевої частини. Значна кількість виваленої деревини стала неліквідом. В подальшому в обстежених насадженнях, пошкоджених лісовими пожежами, через накопичення захаращення, як наслідок накопичується лісовий горючий матеріал, що збільшує клас природної пожежної небезпеки.

Деревина III-VI категорій стану разом з галявинами, що утворились на ділянках становлять меншу повноту за критичний показник повноти згідно п.27 Санітарних правил в лісах України.

Комісія рекомендує обстежені ділянки призначити у ССР згідно Санітарних правил в лісах України (в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 26 жовтня 2016 року № 756) на таких площах:

Хотянівське лісництво:

Кв. 861 вид. 7(1) площа 0,7 га;

Кв. 861 вид. 10(2) площа 1,6 га;

Кв. 861 вид. 9(1) площа 0,4 га;

Загальна площа по лісництву 2,7 га

Дубечанське лісництво:

Кв. 704 вид. 2 (1) площа 0,2 га;

Кв. 704 вид. 10 (3) площа 2,3 га;

Кв. 722 вид. 9(1) площа 0,9 га;

Кв 723 вид. 3 (1) площа 0,8 га;
Кв 723 вид. 7(1) площа 1,6 га;
Кв.723 вид. 8(1) площа 1,9 га;
Кв.723 вид. 9(1) площа 3,6 га;
Кв 724 вид. 6(1) площа 0,6 га;
Кв 724 вид. 6(2) площа 0,2 га;
Кв.724 вид. 7 (1) площа 0,7 га;
Кв.724 вид. 8(1) площа 1,9 га;
Кв.724 вид 9 (1) площа 1,1 га;
Кв 724 вид. 10 площа 0,8 га;
Кв.724 вид. 13 площа 0,9 га;
Кв.727 вид. 9 (1) площа 1,5 га;
Кв 727 вид. 10 (1) площа 0,7 га;
Кв.727 вид. 11 (1) площа 0,5 га;
Кв.727 вид. 12(1) площа 1,9 га;
Кв.727 вид. 13(2) площа 2,1 га;
Кв 727 вид. 14(1) площа 0,5 га;
Кв.728 вид. 1(1) площа 3,3 га;
Кв.728 вид. 2(2) площа 0,1 га;
Кв 728 вид. 4 площа 2,9 га;
Кв.728 вид. 5 площа 0,3 га;
Кв.728 вид. 6 площа 0,8 га;
Кв.728 вид. 7 площа 1,7 га;
Кв 728 вид. 8 площа 2,0 га;
Кв.728 вид. 9 площа 6,8 га;
Кв.728 вид. 10(1) площа 2,0 га;
Кв 728 вид. 11 площа 1,0 га;
Кв.728 вид. 12 площа 2,5 га;
Кв.728 вид. 14 площа 0,8 га;
Кв.729 вид. 1(1) площа 9,4 га;
Кв.729 вид. 1(2) площа 0,9 га;
Кв.729 вид. 1(3) площа 0,9 га;
Кв.729 вид. 1(4) площа 1,0 га;

Кв. 729 вид. 4 площа 6,0 га;
Кв.729 вид. 5 площа 0,8 га;
Кв.729 вид. 6 площа 1,8 га;
Кв.729 вид. 7 площа 1,5 га;
Кв.729 вид. 8 площа 1,7 га;
Кв.730 вид. 2(1) площа 2,6 га;
Кв.730 вид. 5 (2) площа 1,1 га;
Кв.730 вид. 6 площа 3,0 га;
Кв.730 вид. 7(2) площа 0,3 га;
Кв.730 вид. 8 площа 2,8 га;
Кв 730 вид. 9 площа 0,4 га;
Кв.730 вид. 10 площа 3,0 га;
Кв.730 вид. 11 площа 2,0 га;
Кв.730 вид. 12 площа 5,1 га;
Кв 730 вид. 13 площа 1,2 га;
Кв.730 вид. 14 площа 2,7 га;
Кв.730 вид. 15 площа 3,7 га;
Кв 730 вид. 16 площа 3,1 га;
Кв.730 вид. 17(1) площа 3,3 га;
Кв.730 вид. 18 площа 0,4 га;
Кв.731 вид. 1 площа 1,0 га;
Кв 731 вид. 2 площа 5,7 га;
Кв.731 вид. 3 площа 0,5 га;
Кв.731 вид. 4 площа 1,7 га;
Кв 731 вид. 5 площа 1,9 га;
Кв.731 вид. 6(1) площа 1,2 га;
Кв. 731 вид. 7 площа 1,5 га;
Кв. 731 вид. 8 площа 3,0 га;
Кв 731 вид. 10(1) площа 1,9 га;
Кв.731 вид. 11(1) площа 0,2 га;
Кв.731 вид. 12(1) площа 0,9 га;
Кв.731 вид. 12(2) площа 0,2 га;
Кв 731 вид. 13 (1) площа 0,7 га;

Загальна площа по лісництву 128,0 га

Новосілківське лісництво

Кв. 739 вид. 1 площа 1,4 га;
Кв. 739 вид. 2 площа 1,4 га;
Кв. 739 вид. 3 (1) площа 2,6 га;
Кв 739 вид. 4 площа 1,3 га;
Кв.739 вид. 5 площа 0,7 га;
Кв.739 вид. 6 площа 0,7 га;
Кв 739 вид. 7 площа 1,1 га;
Кв. 739 вид. 8(1) площа 1,8 га;
Кв. 739 вид. 9(1) площа 0,5 га;
Кв. 739 вид. 10 (1) площа 0,7 га;

Кв 740 вид. 1 площа 1,1 га;
Кв.740 вид. 2 площа 1,5 га;
Кв.740 вид. 3(1) площа 0,6 га;
Кв 740 вид. 4(1) площа 0,7 га;
Кв.740 вид. 5 площа 0,8 га;
Кв.740 вид. 6(1) площа 0,8 га;
Кв.740 вид. 7(1) площа 1,6 га;
Кв 741 вид. 1(1) площа 1,5 га;
Кв.741 вид. 2 площа 0,6 га;
Кв.741 вид. 3 площа 0,4 га;

Кв 741 вид. 4(2) площа **0,8 га**;
Кв. 741 вид. 5(2) площа **0,3 га**;
Кв. 741 вид. 6(2) площа **0,7 га**;
Кв. 741 вид. 7 (2) площа **0,8 га**;
Кв 743 вид. 1 площа **2,1 га**;

Кв.743 вид. 2(1) площа **0,5 га**;
Кв.743 вид. 3(2) площа **1,6 га**;
Кв 743 вид. 5(2) площа **2,1 га**;
Кв.743 вид. 6(1) площа **0,3 га**.

Загальна площа по лісництву 31,0 га

Дачне(Північне) лісництво:

Кв. 23 вид. 2 (1) площа **0,2 га**;
Кв. 23 вид. 2(2) площа **0,4 га**;

Кв. 23 вид. 8(1) площа **0,7 га**;
Кв. 26 вид. 2(1) площа **0,3 га**;

Дачне лісництво

Кв. 101 вид. 9 (3) площа **2,0 га**;
Кв. 109 вид. 16(1) площа **1,4 га**;
Кв. 109 вид. 17(4) площа **0,8 га**;
Кв. 109 вид. 32(1) площа **2,1 га**;

Кв. 109 вид. 33(1) площа **1,6 га**;
Кв. 109 вид. 35(1) площа **1,2га**;
Кв. 109 вид. 38(1) площа **2,1 га**;

Загальна площа по лісництву 12,8 га

Приморське лісництво

Кв. 402 вид. 5(1) площа **0,1 га**;
Кв. 403 вид. 3(1) площа **0,6 га**;

Кв. 403 вид. 4(1) площа **0,6 га**;

Загальна площа по лісництву 1,3 га

Хутірське лісництво

Кв. 180 вид. 8(1) площа **0,1 га**;
Кв. 180 вид. 8(2) площа **0,5 га**;
Кв. 180 вид. 14 площа **1,2 га**;

Кв. 180 вид. 23(1) площа **0,3 га**;
Кв. 184 вид. 4 (1) площа **1,3 га**;
Кв. 184 вид. 13(1) площа **0,4га**

Загальна площа по лісництву 3,8 га

Виконання ССР провести згідно п.п. 6, 14, 17, 27 Санітарних правил в лісах України з урахуванням вимог Закону України «**Про оцінку впливу на довкілля**».

Проведення суцільної санітарної рубки та своєчасне вивезення лісопродукції та подрібнення (знищення) порубкових решток у вище перелічених насадженнях Димерського надлісництва філії «Столичний лісовий офіс ДП «Ліси України» буде дієвим заходом стримування розповсюдження комплексу шкідників та хвороб лісу, і запобігання виникненню лісових пожеж.

Дані рубки необхідно провести в найстисліші терміни, протягом 2025 року. Лісовідновлення забезпечити шляхом та в строки передбачені постановою Кабінету Міністрів України про лісовідновлення № 303.

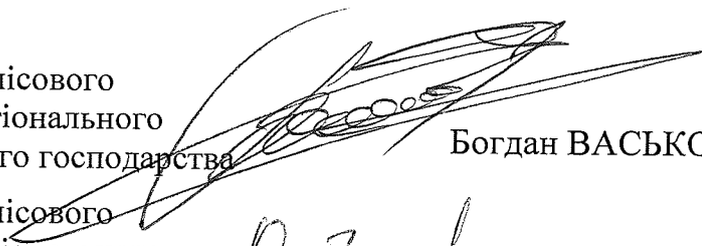
На зрубках, що утворюються після виконання призначених ССР провести лісовідновні роботи шляхом створення лісових культур на площі **179,6 га** восени 2025 та навесні 2026 років. Створення лісових культур за технологічними схемами, для конкретних лісорослинних умов слугуватиме підвищенню рівня біологічної стійкості

Залишаються цінні в біоценотичному значенні старі, дуплясті дерева, життєздатні дерева головних лісотворних та інших цінних порід, про що робиться відмітка в лісорубному квитку.

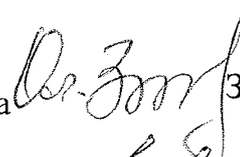
Даним обстеженням нових первинних осередків шкідників і хвороб лісу не виявлено.

Підписи комісії:

Головний спеціаліст відділу лісового господарства Центрального міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства


Богдан ВАСЬКОВ

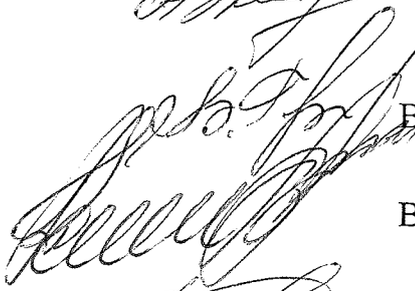
Головний спеціаліст відділу лісового господарства Центрального міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства


Зорина ОЛЕХНОВИЧ

Інспектор з благоустрою
Пірнівської сільської ради


Андрій КОРОЛЬ

Головний лісопатолог
ДСЛП «Київлісозахист»


Валентин ГОЛИК

Провідний інженер-лісопатолог
ДСЛП «Київлісозахист»


Віктор КАНІВЕЦЬ

Провідний інженер-лісопатолог
ДСЛП «Київлісозахист»


Вікторія ШВЕНЬ

інженера охорони та захисту лісу I
категорії відділу охорони і захисту лісу
філії «Столичний лісовий офіс»


Ігор ДЕМИДАСЬ

Лісничий Хотянівського


Вячеслав ХОМУТОВСЬКИЙ

Лісничий Хутірського лісництва


Валентин ЛУЦИШИН