

## АКТ

### лісопатологічного обстеження насаджень філії «Димерське лісове господарство» ДП «Ліси України»

#### на предмет призначення суцільної санітарної рубки на 2024 рік

На звернення філії «Димерське лісове господарство» ДП «Ліси України», згідно листа №302/20.13-2024 від 10.02.2024 року та згідно наказу щодо обстеження насаджень під суцільні санітарні рубки №165 від 12.05.2023 року, комісією в складі: провідного спеціаліста відділу з оборонної та мобілізаційної роботи, цивільного захисту та взаємодії з правоохоронними органами Димерської ОТГ Андрія ЩЕРБАКОВА, начальника відділу охорони та захисту лісів Центрального міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Сергія СІРИКА, начальника відділу нагляду обліку і прогнозу державного спеціалізованого лісозахисного підприємства «Київлісозахист» (далі ДСЛП «Київлісозахист») Галини ЗАБОЛОТНЬОЇ, провідного інженера-лісопатолога ДСЛП «Київлісозахист» Віталія РИЖУКА, в.о. головного лісничого філії «Димерське лісове господарство» ДП «Ліси України» Ніни ПАНЧЕНКО, лісничого Дніпровського лісництва Ігора ГАРБАРА, Руднянського лісництва Віталія ЯЦІШИНА, Кам'янського лісництва Константина КОВАЛЬЧУКА, Литвинівського лісництва Сергія ОНИЩЕНКА проведене лісопатологічне обстеження насаджень філії «Димерське лісове господарство» ДП «Ліси України» проведене лісопатологічне обстеження ділянок на предмет призначення суцільної санітарної рубки (ССР) на 2024 рік.

Коротка таксаційна характеристика ділянок лісу, які за санітарним станом потребують ССР, наведена за матеріалами базового лісовпорядкування 2015 року.

#### Результат обстеження:

##### Кам'янське лісництво

#### Категорія захисності – лісогосподарська частина лісів зелених зон

Квартал 86 виділ 18 площа 2,7 га, склад 10Сз, вік 130 років, повнота 0,45, бонітет 3, середня висота – 25 м, середній діаметр – 40 см, А<sub>2</sub>С. В північній частині виділу на ділянці (1) площею **0,5 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **стовбуровими шкідниками** (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди). Запас деревини, що підлягає вирубуванню становить 158 м<sup>3</sup>/га.

##### Литвинівське лісництво

#### Категорія захисності - лісогосподарська частина лісів зелених зон

Квартал 22 виділ 6 площа 17,0 га, склад 9Сз1Дз+Бп, вік 90 років, повнота 0,60, бонітет 1, середня висота – 29 м, середній діаметр – 40 см, В<sub>2</sub>ДС. В східній частині виділу на ділянці (2) площею **0,9 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **стовбуровими шкідниками** (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди). Запас деревини, що підлягає вирубуванню становить 217 м<sup>3</sup>/га.

##### Руднянське лісництво

### Категорія захисності - експлуатаційні ліси

Квартал 56 виділ 1 площа 1,9 га, склад 10Сз, вік 66 років, повнота 0,60, бонітет 1, середня висота – 24 м, середній діаметр – 28 см, В<sub>2</sub>ДС. В центральній частині виділу на ділянці (2) площею 0,5 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **стовбуровими шкідниками** (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди). Запас деревини, що підлягає вирубуванню 142 м<sup>3</sup>/га.

Квартал 56 виділ 6 площа 0,7 га, склад 8Сз2Дз+Бп, вік 86 років, повнота 0,55, бонітет 1, середня висота – 25 м, середній діаметр – 36 см, В<sub>2</sub>ДС. В південній частині виділу на ділянці (1) площею 0,1 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **стовбуровими шкідниками** (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди). Запас деревини, що підлягає вирубуванню 100 м<sup>3</sup>/га.

Квартал 69 виділ 19 площа 9,4 га, склад 8Сз2Бп+Дз, вік 63 роки, повнота 0,65, бонітет 1, середня висота – 21 м, середній діаметр – 24 см, В<sub>2</sub>ДС. В південно-східній частині виділу на ділянці (2) площею 0,1 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **стовбуровими шкідниками** (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди). Запас деревини, що підлягає вирубуванню 250 м<sup>3</sup>/га.

Квартал 84 виділ 20 площа 3,5 га, склад 9Сз1Бп+Дз, вік 66 років, повнота 0,70, бонітет 1, середня висота – 23 м, середній діаметр – 24 см, В<sub>3</sub>ДС. В центральній частині виділу на ділянці (1) площею 0,1 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **стовбуровими шкідниками** (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди). Запас деревини, що підлягає вирубуванню 200 м<sup>3</sup>/га.

### Дніпровське лісництво

#### Категорія захисності - експлуатаційні ліси

2024 року насадження постраждали від екстремального прояву стихії – буревію. Це призвело до бурелому, вітровалу та підриву коріння частини дерев. Дерева зі зламами стовбурів, вивалені та критичним нахилом стовбурів і ознаками підриву коріння на окремих площах потребують проведення суцільної санітарної рубки (ССР) в наступних насадженнях:

Квартал 14 виділ 9 площа 1,9 га, склад 10Сз+Бп+Дз+Яле+Ос, вік 61 рік, повнота 0,70, бонітет 1А, середня висота – 24 м, середній діаметр – 28 см, В<sub>2</sub>ДС. В південній частині виділу на ділянці (1) площею 0,5 га потребує проведення ССР. Причиною є пошкодження деревостану внаслідок пройденого вітровалу та бурелому. Запас деревини, що підлягає вирубуванню 230 м<sup>3</sup>/га.

Квартал 15 виділ 2 площа 7,2 га, склад 8Сз(67)2Сз(66)+Бп+Дз+Яле, вік 67 років, повнота 0,70, бонітет 1, середня висота – 23 м, середній діаметр – 28 см, В<sub>2</sub>ДС. В західній частині виділу на ділянці (1) площею 0,1 га потребує проведення ССР. Причиною є пошкодження деревостану внаслідок пройденого вітровалу та бурелому. Запас деревини, що підлягає вирубуванню 330 м<sup>3</sup>/га.

Квартал 25 виділ 26 площа 0,5 га, склад 10Сз, вік 86 років, повнота 0,60, бонітет 1, середня висота – 25 м, середній діаметр – 32 см. В східній частині виділу на ділянці (2) площею 0,2 га потребує проведення ССР. Причиною є пошкодження деревостану внаслідок пройденого вітровалу та бурелому. Запас деревини, що підлягає вирубуванню 345 м<sup>3</sup>/га.

Квартал 26 виділ 6 площа 3,7 га, склад 10Сз+Бп+Влч+Дз, вік 56 років, повнота 0,70, бонітет 1, середня висота – 21 м, середній діаметр – 20 см, В<sub>3</sub>ДС. На частині виділу на ділянці (1) площею 0,2 га потребує проведення ССР. Причиною є пошкодження деревостану внаслідок пройденого вітровалу та бурелому. Запас деревини, що підлягає вирубуванню 350 м<sup>3</sup>/га.

Квартал 27 виділ 6 площа 2,0 га, склад 10Сз+Влч+Бп, вік 66 років, повнота 0,70, бонітет 1, середня висота – 23 м, середній діаметр – 30 см, В<sub>3</sub>ДС. В центральній частині виділу на ділянці (1) площею 0,2 га потребує проведення ССР. Причиною є пошкодження деревостану внаслідок пройденого вітровалу та бурелому. Запас деревини, що підлягає вирубуванню 100 м<sup>3</sup>/га.

Квартал 27 виділ 23 площа 1,6 га, склад 10Сз, вік 66 років, повнота 0,70, бонітет 1, середня висота – 24 м, середній діаметр – 24 см, В<sub>2</sub>ДС. В центральній частині виділу на ділянці (1) площею 0,5 га потребує проведення ССР. Запас деревини, що підлягає вирубуванню 216 м<sup>3</sup>/га.

Квартал 40 виділ 24 площа 4,8 га, склад 10Сз+Дз+Бп, вік 56 років, повнота 0,70, бонітет 1, середня висота – 21 м, середній діаметр – 22 см, С<sub>2</sub>ГДС. В південній частині виділу (3) на площі 0,3 га потребує проведення ССР. Причиною є пошкодження деревостану внаслідок пройденого вітровалу та бурелому. Запас деревини, що підлягає вирубуванню 153 м<sup>3</sup>/га.

Квартал 55 виділ 31 площа 2,5 га, склад 9Сз1Бп+Дз, вік 67 років, повнота 0,65, бонітет 1, середня висота – 24 м, середній діаметр – 28 см, В<sub>2</sub>ДС. В центральній частині виділу на ділянці (1) площею 0,2 га потребує проведення ССР. Причиною всихання є пошкодження деревостану **стовбуровими шкідниками** (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди). Запас деревини, що підлягає вирубуванню 255 м<sup>3</sup>/га.

При обстеженні соснових насаджень виявлено ослаблення дерев сосни звичайної (*Pinus sylvestris*). Всихання та відмирання дерев зумовлене первинним заселенням шестизубчатим короїдом (*Ips sexdentatus*), великим та малим сосновими лубоїдами (*Blastophagus piniperda*, *Blastophagus minor*), наявність личинок ходів під корою, бурового борошна, свіжих пагонів після додаткового живлення імаго під проекціями крон в кількості від 5 до 10 шт/м<sup>2</sup>, свідчить про значну чисельність популяції даних шкідників.

В обстежених насадженнях, які постраждали від екстремального прояву стихії – буревію, що призвело до бурелому, вітровалу та підриву коріння частини дерев, утворились дерева зі зламами стовбурів, вивалені та критичним нахилом стовбурів і ознаками підриву коріння. Характер розподілу пошкоджених дерев – суцільний. На вище описаних ділянках бурелому там вітровалу комісією було визнане за необхідне призначення санітарної рубки (ССР).

Загалом на вищевказаних ділянках життєздатні дерева становлять повноту нижче допустимої, визначеної п.27 «Санітарних правил в лісах України», де доцільно призначити ССР:

Згідно п.27 «Санітарних правил в лісах України» суцільні санітарні рубки проводяться шляхом вирубування сухостійних, відмираючих і дуже ослаблених дерев, пошкоджених пожежами, шкідниками, хворобами лісу і внаслідок аварій та стихійного лиха, лише в деревостанах, в яких проведення вибіркової санітарної рубки призведе до зменшення повноти насаджень нижче встановленого показника повноти. На лісосіках ССР залишаються цінні в

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

Комісія рекомендує на частині обстежених площ призначити ССР згідно Санітарних правил в лісах України (в редакції постанови КМУ № 756 від 26 жовтня 2016 року з урахуванням змін постанови КМУ №1224 від 09.12.2020 року) **на площі 4,4 га.**

ССР у вище перелічених лісових ділянках провести з дотриманням санітарних вимог до проведення рубок згідно Санітарних правил в лісах України та іншого природоохоронного та лісового законодавства. Рубку провести у 2024 році, згідно п.п. 6, 7, 14, 17, 27 «Санітарних правил в лісах України».

На зрубках, що утворюються після виконання призначених ССР, згідно п.11 «Санітарних правил в лісах України» створити лісові культури за технологічними схемами, способом обробітку ґрунту, розміщення садивних місць та схемою змішування порід для даного ТУМ в 2024-2025 роках

Крім того в суміжних насадженнях виділів необхідно вести посилений нагляд за розвитком лісопатологічної ситуації.

Підписи комісії:

Провідний спеціаліст відділу з оборонної та мобілізаційної роботи, цивільного захисту та взаємодії з правоохоронними органами Димерської ОТГ

Начальник відділу охорони та захисту лісів Центрального міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства

Начальник відділу ДСЛП «Київлісозахист»

Провідний інженер-лісопатолог ДСЛП «Київлісозахист»

В.о.головного лісничого філії «Димерський лісгосп»


Лісничий Кам'янського лісництва

Лісничий Литвинівського лісництва

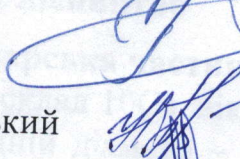
Лісничий Руднянського лісництва

Лісничий Дніпровського лісництва

 Андрій ЩЕРБАКОВ

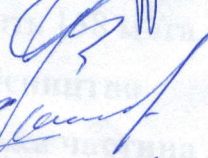
 Сергій СІРИК

 Галина ЗАБОЛОТНЯ

 Віталій РИЖУК

 Ніна ПАНЧЕНКО

 Констянтин КОВАЛЬЧУК

 Сергій ОНИЩЕНКО

 Віталій ЯЦИШИН

 Ігор ГАРБАР