

КАРТКА
Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво

Лісництво Вишнебечанске, квартал № 573, виділ № 8, ділянка № 1, площа 0,4 гектарів, група віку 4, походження штучне, бонітет 1A₂ тип лісу В2ДС,

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | I + II | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | |
|--|--|------------|-------------------|----------------------|--------|--|---------------------------|---------------|-----------------------------------|---------------------|---|
| | | | | | | Шив (не підлягає вирубуванню) | Шпв(підлягає вирубуванню) | IV - VI разом | ліквідна деревина | неліквідна деревина | |
| 1 | C3 | 61 | 25 | 32 | | 0,9 | 0,2 | 8,6 | 9,7 | - | - |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| Усього | сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | | 0,9 | 0,2 | 8,6 | 9,7 | - | - |
| Середній запас за даний категоріїм стану, м ³ | | | | | | 9,9 | 2,3 | 82,8 | 95 | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

25. Склад: 6C3(61)3C3(76)1БП+ДЗ

26. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шив+Шпв категорії стану), — 0,05

після рубки (дерева I+II+Шив категорії стану), — 0,04

27. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шив+Шпв категорії стану), — 28 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорії стану), — 210 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорії стану), — 238 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: — м³;

у тому числі ліквідна деревина — м³;

з неї підлягає прибиранню — м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: вітровал.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філій «Столичний лісовий офіс»

ДП "Ліси України"

Ігор ДЕМИДАСЬ

17.06.2025 р

КАРТКА

Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське наділінництво

Лісництво Вишедубечанське, квартал № 574, виділ № 5, ділянка № 1, площа 0,3 гектарів, група віку 5, походження штучне, бонітет 1, тип лісу В2ДС.

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | |
|--|--|------------|-------------------|----------------------|--|----------------------------|----------------------------|-----------------------------------|-------|-------------------|
| | | | | | I + II | ІІІв(підлягає вирубуванню) | ІІІв(підлягає вирубуванню) | IV - VI | разом | ліквідна деревина |
| 1 | C3 | 93 | 28 | 40 | | | | 2,0 | 2,0 | - |
| | | | | | | | | | | - |
| | | | | | | | | | | - |
| | | | | | | | | | | - |
| Усього | сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | | | | 2,0 | 2,0 | - |
| Середні запаси за даним категоріям стану, м ³ | | | | | | | | 26 | 26 | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

28. Склад: 10С3+БП

29. Повнота:

до рубки (дерева I+II+ІІІв+ІІІв категорій стану), – 0,00

після рубки (дерева I+II+ІІІв категорій стану), – 0,00

30. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+ІІІв+ІІІв категорій стану), – 0 м³;
 дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 87 м³;
 дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІв+IV+V+VI категорій стану), – 87 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³;

у тому числі ліквідна деревина – м³;

з неї підлягає прибиранню – м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: вітровал.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

Ігор ДЕМИДАСЬ

17.06.2025 р

КАРТКА
Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво
Лісництво Вишнедубечанське, квартал № 574, виділ № 5, ділянка № 2, площа 0,5 гектарів,
група віку 5, походження штучне, бонітет 1, тип лісу В2ДС,

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | |
|--|----------------|------------|-------------------|----------------------|--|-------------------------------|---------------------------|---------|-----------------------------------|-------------------|---------------------|---|
| | | | | | I + II | Шнв (не підлягас вирубуванню) | Шпв(підлягас вирубуванню) | IV - VI | разом | ліквідна деревина | неліквідна деревина | |
| 1 | С3 | 93 | 28 | 40 | | 0,8 | | 12,6 | 12,6 | - | - | - |
| Усього | | | | | | 0,8 | | 12,6 | 12,6 | - | - | - |
| Середній запас за діапазоном категорій стану, м ³ | | | | | | 10,5 | | 145,5 | 156 | - | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Накладка на карту пробних площ

Результати обробки даних вимірювань:

31. Склад: 10С3+БП

32. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шнв+Шпв категорій стану), – 0,03

після рубки (дерева I+II+Шнв категорій стану), – 0,03

33. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шнв+Шпв категорій стану), – 21 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 291 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану), – 312 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³;

у тому числі ліквідна деревина – – м³;

з неї підлягас прибиранню – – м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: вітровал,

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія «Столичний лісовий офіс»

ДП "Ліси України"

Ігор ДЕМИДАСЬ

17.06.2025 р

КАРТКА
Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво
 Лісництво Вишнедубечанське, квартал № 574, виділ № 9, ділянка № 1, площа 0,1 гектарів,
 група віку б., походження штучне, бонітет 1, тип лісу В2ДС.

| № пробної площини | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | І + II | ІІІ (не підлягає вирубуванню) | ІІІІ (відмінно вирубуванню) | ІV - VI разом | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | | | |
|--|--|------------|-------------------|----------------------|--|-------------------------------|-----------------------------|--------|-------------------------------|-----------------------------|---------------|-----------------------------------|---------------------|---|---|---|---|
| | | | | | І + II | ІІІ (не підлягає вирубуванню) | ІІІІ (відмінно вирубуванню) | | | | | ліквідна деревина | неліквідна деревина | | | | |
| 1 | С3 | 116 | 29 | 44 | | | | | | | | 2,1 | 2,1 | - | - | - | - |
| Усього | сума площ поперечних перерізів, м² | | | | | | | | | | | 2,1 | 2,1 | - | - | - | - |
| Середній запас за дані категоріями стану, м³ | | | | | | | | | | | | 26 | 26 | - | - | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

34. Склад: 6С3(116)3С3(60)1БП+ВЛЧ

35. Повнота:

до рубки (дерева I+II+ІІІ+ІІІІ категорій стану), – 0,00

після рубки (дерева I+II+ІІІ+ІІІІ категорій стану), – 0,00

36. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+ІІІ+ІІІІ категорій стану), – 0 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 260 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІІ+IV+V+VI категорій стану), – 260 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³;

у тому числі ліквідна деревина – м³;

з неї підлягає прибиранню – м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: вітровал.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України» Ігор ДЕМИДАСЬ,

17.06.2025 р.

КАРТКА

Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво

Лісництво Вишебудечанське, квартал № 575, виділ № 7, ділянка № 1, площа 0.7 гектарів,
група віку 6, походження штучне, бонітет 1A, тип лісу В2ДС.

| № пробної площини | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | | |
|--|--|------------|-------------------|----------------------|--|-------------------------------|----------------------------|---------------|--|-----------------------|--|-----------------------|---|
| | | | | | I + II | Шив (не підлягає вирубуванню) | Шпв (підлягає вирубуванню) | IV - VI разом | ліквідна деревина | | неліквідна деревина | | |
| | | | | | | | | | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | |
| 1 | С3 | 81 | 28 | 32 | | 1,3 | | 7,2 | 8,5 | - | - | - | - |
| Усього | сума площ поперечних перерізів, м² | | | | | 1,3 | | 7,2 | 8,5 | - | - | - | - |
| Середній запас за дані категорійми стану, м³ | | | | | | 15,9 | | 88,1 | 104 | - | - | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

37. Склад: 9С3К(81)1С3К(101)+БП

38. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шив+Шпв категорій стану), – 0,03

після рубки (дерева I+II+Шив категорій стану), – 0,03

39. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шив+Шпв категорій стану), – 23 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 126 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану), – 149 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³;

у тому числі ліквідна деревина – м³;

з неї підлягає прибиранню – м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: вітровал коренева губка

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану
необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія "Столичний лісовий офіс"

ДП "Ліси України"

Ігор ДЕМИДАСЬ

17.06.2025 р

КАРТКА

Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво

Лісництво Виннедубечанське, квартал № 575, виділ № 8 ділянка № 1, площа 0,2 гектарів,
група віку 5, походження штучне, бонітет 2, тип лісу В2ДС,

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | |
|---|----------------|------------|-------------------|----------------------|--|-------------------------------|---------------------------|---------------|-----------------------------------|---------------------|---|---|
| | | | | | I + II | Шпв (не підлягає вирубуванню) | Шпв(підлягає вирубуванню) | IV - VI разом | ліквідна деревина | неліквідна деревина | сума площ запас, поперечних перерізів, м ² | сума площ запас, поперечних перерізів, м ² |
| 1 | С3 | 100 | 26 | 40 | | 0,3 | | 2,5 | 2,8 | - | - | - |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| Усього: сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | | | 0,3 | | 2,5 | 2,8 | - | - | - |
| Середній запас за дані категоріями стану, м ³ | | | | | | 3,3 | | 27,7 | 31 | - | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

40. Склад: 7С3ЗБП+ВЛЧ

41. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шпв+Шпв категорій стану), – 0,03

після рубки (дерева I+II+Шпв категорій стану), – 0,03

42. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шпв+Шпв категорій стану), – 17 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 138 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану), – 155 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³;

у тому числі ліквідна деревина – м³;

з неї підлягають прибиранню – м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: вітровал

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

Ігор ДЕМИДАСЬ,

17.06.2025 р

КАРТКА

Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво

Лісництво Вишнедубечанське, квартал № 587, виділ № 1, ділянка № 1, площа 0,9 гектарів, група віку 4, походження штучне, бонітет 2, тип лісу В2ДС.

| № пробної площини | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см I + II | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | |
|--|--|------------|-------------------|--------------------------------|--|-----------------------------|---------------|---|---|---------------------|
| | | | | | Шив (не підлягає вирубуванню) | Шпв(відляє від вирубування) | IV - VI разом | ліквідна деревина | | неліквідна деревина |
| | | | | | | | | сума площ запас, поперечних перерізів, м ² | сума площ запас, поперечних перерізів, м ² | |
| 1 | С3 | 101 | 27 | 48 | 2,3 | | 5,6 | 7,9 | - | - |
| Усього | сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | 2,3 | | 5,6 | 7,9 | - | - |
| Середній запас за дані категоріями стану, м ³ | | | | | 28,4 | | 77,6 | 106 | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 5С3К(111)2Д32С3К(60)1ВЛЧ+БП

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шив+Шпв категорії стану), - 0,05

після рубки (дерева I+II+Шив категорії стану), - 0,05

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шив+Шпв категорії стану), - 31 м³;дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорії стану), - 87 м³;дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорії стану), - 118 м³;4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: - м³:у тому числі ліквідна деревина - - м³;з неї підлягає прибиранню - - м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: коренева губка, вітровал.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія «Столичний лісовий офіс»

ДП "Ліси України"

Ігор ДЕМИДАСЬ,

17.06.2025 р

КАРТКА
Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво

Лісництво Вишнедубечанське, квартал № 589, виділ № 1 ділянка № 1, площа 0,1 гектарів, група віку 4, походження штучне, бонітет 1A, тип лісу В2ДС.

| № робоної площі | порода (склад) | вік, років | середн я висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | |
|-----------------------|--|---------------|--------------------------|----------------------------|--|-------------------------------------|------------------------------|---------|-----------------------------------|----------------------|------------------------|---|
| | | | | | I + II | Шнв (не підлягає вирубуванню) | Шпв(підлягає вирубуванню) | IV - VI | разом | ліквідна деревина | неліквідна деревина | |
| 1 | C3 | 64 | 25 | 24 | | 0,4 | | | 1,5 | 1,9 | - | - |
| Усього | сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | | 0,4 | | | 1,5 | 1,9 | - | - |
| Середні | запас за дані категорічн ому стану, м³ | | | | | 4,4 | | | 16,6 | 21 | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

43. Склад: 10C3+БП

44. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шнв+Шпв категорій стану), – 0,07

після рубки (дерева I+II+Шнв категорій стану), – 0,07

45. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шнв+Шпв категорій стану), – 43 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 167 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану), – 210 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³;

у тому числі ліквідна деревина – м³;

з неї підлягає прибиранню – м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: вітровал.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

Ігор ДЕМИДАСЬ

17.06.2025 р

КАРТКА
Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво
 Лісництво Вишнедубечанське, квартал № 589, виділ № 4, ділянка № 3, площа 0,3 гектарів, група віку 6, походження штучне, бонітет 11, тип лісу В2ДС.

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | |
|--|----------------|------------|-------------------|----------------------|--|-------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|-------------------|---------------------|
| | | | | | I + II | Шив (не підлягає вирубуванню) | Шпв(підлягає вирубуванню) | IV - VI разом | ліквідна деревина | неліквідна деревина |
| 1 | С3 | 101 | 28 | 36 | | | | 1,0 | 1,0 | - - - - - |
| Усього | | | | | | | | 1,0 | 1,0 | - - - - - |
| Середні запас за дні | | | | | | | | 10 | 10 | - - - - - |
| Сума площ поперечних перерізів, м² | | | | | | | | | | |
| Середні запас за дні категоріями стану, м³ | | | | | | | | | | |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

46. Склад: 7СЗЗБП+ВЛЧ

47. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шив+Шпв категорій стану), — 0,00

після рубки (дерева I+II+Шив категорій стану), — 0,00

48. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шив+Шпв категорій стану), — 0 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 33 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану), — 33 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: — м³;

у тому числі ліквідна деревина — м³;

з неї підлягає прибиранню — м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: вітровал

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філії «Столичний лісовий офіс»

ДП "Ліси України" Ігор ДЕМИДАСЬ

17.06.2025 р

КАРТКА
Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво
 Лісництво Вишнедубечанське (Лебедівське), квартал № 650, виділ № 6, ділянка № 3, площа 0,4 гектарів, група віку 4, походження штучне, бонітет 1, тип лісу А2С.

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середній висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | |
|---|----------------|------------|--------------------|----------------------|--|--------------------------------|--|-----------------------|--|-----------------------|--|-----------------------|
| | | | | | I + II | Шив. (не підлягає вирубуванню) | ШПВ(підлягає вирубуванню) | IV - VI | разом | ліквідна деревина | | неліквідна деревина |
| | | | | | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ |
| 1 | С3 | 86 | 27 | 36 | | | | | 3,0 | 3,0 | - | - |
| Усього | | | | | | | | | 3,0 | 3,0 | - | - |
| Середній запас за категоріями стану, м³ | | | | | | | | | 36 | 36 | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

4. Склад: 10С3

5. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шив+ШПВ категорії стану), - 0,00

після рубки (дерева I+II+Шив категорії стану), - 0,00

6. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шив+ШПВ категорії стану), - 0 м³;
 дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорії стану), - 90 м³;
 дерев, що підлягають вирубуванню (ШПВ+IV+V+VI категорії стану), - 90 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: - м³;

у тому числі ліквідна деревина - м³;

з неї підлягає прибиранню - м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо; створбурові шкідники.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану
необхідно провести суцільну санітарну рубку

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія «Столичний лісовий офіс»

ДП "Ліси України"

Ігор ДЕМИДАСЬ

17.06.2025 р

КАРТКА

Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво

Лісництво Вишнедубечанське (Лебедівське), квартал № 650, виділ № 7, ділянка № 4, площа 0,2 гектарів, група віку 4, походження штучне, бонітет 1, тип лісу В2ДС.

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | | |
|--|--|------------|-------------------|----------------------|--|--------------------------------|----------------------------|--------|-----------------------------------|--|-----------------------|--|-----------------------|
| | | | | | I + II | Шінв (це підлягає вирубуванню) | Шіпв(підлягає вирубуванню) | IV -VI | разом | ліквідна деревина | | неліквідна деревина | |
| | | | | | | | | | | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ |
| 1 | C3 | 71 | 22 | 32 | 0,04 | | | | 2,3 | 2,3 | - | - | - |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Усього | сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | 0,04 | | | | 2,3 | 2,3 | - | - | - |
| Середній запас за дані категорій стану, м ³ | | | | | 0,5 | | | | 24,5 | 25 | - | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

7. Склад: 10C3

8. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шінв+Шіпв категорій стану), – 0,00

після рубки (дерева I+II+Шінв категорій стану), – 0,00

9. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шінв+Шіпв категорій стану), – 2 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 123 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (Шіпв+IV+V+VI категорій стану), – 125 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³;

у тому числі ліквідна деревина – м³;

з неї підлягає прибиранню – м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія «Столичний лісовий офіс»

ДП "Ліси України"

Ігор ДЕМИДАСЬ

17.06.2025 р

КАРТКА

Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво
 Лісництво Вишнедубечанське (Лебедівське), квартал № 650, виділ № 11, ділянка № 1, площа
 0,1 гектарів, група віку 4, походження штучне, бонітет 1, тип лісу А2С.

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | IV - VI разом | Вітровал,сніголом,захаращеність | |
|--|--|------------|-------------------|----------------------|--|-------------------------------|---------------------------|---------------|---------------------------------|---------------------|
| | | | | | I + II | Шив (не підлягає вирубуванню) | Шпв(підлягає вирубуванню) | | ліквідна деревина | неліквідна деревина |
| 1 | С3 | 56 | 19 | 18 | | | | 0,5 | 0,5 | - |
| | | | | | | | | | | - |
| | | | | | | | | | | - |
| | | | | | | | | | | - |
| Усього | сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | | | | 0,5 | 0,5 | - |
| Середній запас за даним категоріям стану, м ³ | | | | | | | | 4 | 4 | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

10. Склад: 10С3

11. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шив+Шпв категорій стану), - 0,00

після рубки (дерева I+II+Шив категорій стану), - 0,00

12. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шив+Шпв категорій стану), - 0 м³;
 дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 40 м³;
 дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану), - 40 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: - м³;
 у тому числі ліквідна деревина - м³;
 з неї підлягає прибиранню - м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники,

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філії «Столичний лісовий офіс»

ДП "Ліси України"

Ігор ДЕМИДАСЬ.

17.06.2025 р

КАРТКА
Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво
 Лісництво Вишнедубечанське (Лебединське), квартал № 651, виділ № 5 ділянка № 6, площа 0,7
гаектарів, група віку 4, походження штучне, бонітет 1, тип лісу A2C.

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | |
|---|----------------|------------|-------------------|----------------------|--|--------------------------------|----------------------------|---------------|--|-----------------------|--|-----------------------|
| | | | | | I + II | ІІІв (це підлягає вирубуванню) | ІІІв(підлягає вирубуванню) | IV - VI разом | ліквідна деревина | | неліквідна деревина | |
| | | | | | | | | | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ |
| 1 | С3 | 76 | 24 | 32 | 0,7 | | | | 3,6 | 4,3 | - | - |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| Усього | | | | | 0,7 | | | | 3,6 | 4,3 | - | - |
| Середній запас за дній категоріїм стану, м ³ | | | | | 6,6 | | | | 30,4 | 37 | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

13. Склад: 10С3

14. Повнота:

до рубки (дерева I+II+ІІІв+ІІІв категорій стану), - 0,02

після рубки (дерева I+II+ІІІв категорій стану), - 0,02

15. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+ІІІв+ІІІв категорій стану), - 9 м³;
 дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 44 м³;
 дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІв+IV+V+VI категорій стану), - 53 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: - м³;

у тому числі ліквідна деревина - м³;

з неї підлягає прибиранню - м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

Ігор ДЕМИДАСЬ,

17.06.2025 р.

КАРТКА
Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво
 Лісництво Вишедубечанське (Лебедівське), квартал № 652, виділ № 7, ділянка № 5, площа 0,6 гектарів, група віку 4, походження штучне, бонітет 1А, тип лісу В2ДС.

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | | | |
|--|----------------|------------|-------------------|----------------------|--|-------------------------------|---------------------------|---------|-----------------------------------|--|-----------------------|--|-----------------------|---|
| | | | | | I + II | ШІВ (не підлягає вирубуванню) | ШПВ(підлягає вирубуванню) | IV - VI | разом | ліквідна деревина | | неліквідна деревина | | |
| | | | | | | | | | | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | |
| 1 | С3 | 97 | 30 | 48 | | 1,4 | | | 3,8 | 5,2 | - | - | - | - |
| Усього | | | | | | 1,4 | | | 3,8 | 5,2 | - | - | - | - |
| Середній запас за дані категорій стану, м³ | | | | | | 18,0 | | | 32,0 | 50 | - | - | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

16. Склад: 9С3(97) | С3(81)

17. Повнота:

до рубки (дерева I+II+ШІВ+ШПВ категорій стану), – 0,04

після рубки (дерева I+II+ШІВ категорій стану), – 0,04

18. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+ШІВ+ШПВ категорій стану), – 30 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 53 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (ШПВ+IV+V+VI категорій стану), – 83 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³;

у тому числі ліквідна деревина – – м³;

з неї підлягає прибиранню – – м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

Ігор ДЕМИДАСЬ.

17.06.2025 р.

КАРТКА

Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво
Лісництво Вишнедубечанське (Лебедівське), квартал № 652, виділ № 12, ділянка № 2, площа
0,3 гектарів, група віку 4, походження пітучне, бонітет 1, тип лісу В2ДС.

| № робної площі | порода (склад) | вік, років | середн я висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | | |
|----------------------|--|---------------|--------------------------|----------------------------|--|-------------------------------------|------------------------------------|---------|-----------------------------------|----------------------|------------------------|---|---|
| | | | | | I + II | Шив (не підлягає вирубуванню) | Шпв(підла гас вирубування ю) | IV - VI | разом | ліквідна деревина | неліквідна деревина | | |
| 1 | С3 | 86 | 26 | 36 | | 0,5 | | | 2,2 | 2,7 | - | - | - |
| Усього | сума площ поперечних перерізів, м² | | | | | 0,5 | | | 2,2 | 2,7 | - | - | - |
| Середній | запас за дані категорії стану, м³ | | | | | 5,5 | | | 23,5 | 29 | - | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

19. Склад: 10С3

20. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шив+Шпв категорії стану), – 0,03

після рубки (дерева I+II+Шив категорії стану), – 0,03

21. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шив+Шпв категорії стану), – 18 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорії стану), – 79 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорії стану), – 97 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³;

у тому числі ліквідна деревина – м³;

з неї підлягає прибиранню – м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники,

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану
необхідно провести суцільну санітарну рубку,

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філії «Столичний лісовий офіс»

ДП "Ліси України"

Ігор ДЕМИДАСЬ

17.06.2025 р

КАРТКА
Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво

Лісництво Вишнедубечанське (Лебедівське), квартал № 656, виділ № 10, ділянка № 2, площа 0,8 гектарів, група віку 4, походження штучне, бонітет 1, тип лісу В2ДС,

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | |
|---|----------------|------------|-------------------|----------------------|--|--------------------------------|--|-----------------------|--|-----------------------|--|---|
| | | | | | I + II | ІІІв (не підлягає вирубуванню) | ІІІв(підлягає вирубуванню) | IV - VI разом | ліквідна деревина | | неліквідна деревина | |
| | | | | | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ поперечних перерізів, м ² | |
| 1 | С3 | 96 | 28 | 40 | 1,2 | | | 9,9 | 11,1 | - | - | - |
| Усього | | | | | 1,2 | | | 9,9 | 11,1 | - | - | - |
| Середній запас за категоріями стану, м³ | | | | | 14,7 | | | 119,3 | 134 | - | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

22. Склад: 10C3

23. Повнота:

до рубки (дерева I+II+ІІІв+ІІІв категорій стану), – 0,03

після рубки (дерева I+II+ІІІв категорій стану), – 0,03

24. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+ІІІв+ІІІв категорій стану), – 18 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 150 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІв+IV+V+VI категорій стану), – 168 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³;

у тому числі ліквідна деревина – м³;

з неї підлягає прибиранню – м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану
необхідно провести суцільну санітарну рубку

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філії «Столичний лісовий офіс»

ДП "Ліси України"

Ігор ДЕМИДАСЬ

17.06.2025 р.

КАРТКА
Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво

Лісництво Хотянівське, квартал № 666, виділ № 3, ділянка № 3, площа 0,2 гектарів, група віку 4, походження штучне, бонітет 1, тип лісу А2С.

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеності | | | | |
|--|--|------------|-------------------|----------------------|--|-------------------------------|--|-----------------------|--|-----------------------|---|---|---|
| | | | | | I + II | Шнв (не підлягає вирубуванню) | Шпв(підлягає вирубуванню) | IV - VI разом | ліквідна деревина | неліквідна деревина | | | |
| | | | | | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | | | |
| 1 | C3 | 65 | 23 | 22 | | | | 2,5 | 2,5 | - | - | - | - |
| Усього | сума площ поперечних перерізів, м² | | | | | | | 2,5 | 2,5 | - | - | - | - |
| Середні запаси за дані категорій стану, м³ | | | | | | | | 28 | 28 | - | - | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10C3+БП

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шнв+Шпв категорій стану), – 0,00

після рубки (дерева I+II+Шнв категорій стану), – 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шнв+Шпв категорій стану), – м³;
 дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 140 м³;
 дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану), – 140 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³;

у тому числі ліквідна деревина – м³;

з неї підлягає прибиранню – м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія "Столичний лісовий офіс"

ДП "Ліси України"

Ігор ДЕМИДАСЬ

17.06.2025 р

КАРТКА

Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське наділеництво

Лісництво Хотянівське, квартал № 667, виділ № 1, ділянка № 3, площа 0,3 гектарів, група віку 4, походження штучне, бонітет 1A, тип лісу В2ДС,

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середній висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | | |
|-----------------|--|------------|--------------------|----------------------|--|-------------------------------|---------------------------|---------------|--|-----------------------|--|-----------------------|---|
| | | | | | I + II | Шнв (не підлягає вирубуванню) | Шпв(підлягає вирубуванню) | IV - VI разом | ліквідна деревина | | неліквідна деревина | | |
| | | | | | | | | | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | |
| 1 | С3 | 56 | 22 | 24 | | 0,2 | | 5,6 | 5,8 | - | - | - | - |
| Усього | сума площ поперечних перерізів, м² | | | | | 0,2 | | 5,6 | 5,8 | - | - | - | - |
| Середній | запас за даним категоріямі стану, м³ | | | | | 2,4 | | 58,6 | 61 | - | - | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

4. Склад: 10С3+Д3

5. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шнв+Шпв категорій стану), – 0,02

після рубки (дерева I+II+Шнв категорій стану), – 0,02

6. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шнв+Шпв категорій стану), – 8 м³;
 дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 195 м³;
 дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану), – 203 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³;

у тому числі ліквідна деревина – м³;

з неї підлягає прибиранню – м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: створбурові шкідники,

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія «Столичний лісовий офіс»

ДП "Ліси України"

Ігор ДЕМИДАСЬ

17.06.2025 р

КАРТКА

Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво

Лісництво Хотянівське, квартал № 667, виділ № 8, ділянка № 6, площа 0,2 гектарів,
група віку 4, походження штучне, бонітет 1, тип лісу В2ДС.

| № пробної площини | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | |
|--|--|------------|-------------------|----------------------|--|-------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|-------------------|---------------------|
| | | | | | I + II | Шнв (не підлягає вирубуванню) | Шпв(підлягає вирубуванню) | IV - VI разом | ліквідна деревина | неліквідна деревина |
| 1 | С3 | 66 | 24 | 26 | | | | 3,2 | 3,2 | - - - - |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| Усього | сума площ поперечних перерізів, м² | | | | | | | 3,2 | 3,2 | - - - - |
| Середній запас за дані категоріями стану, м³ | | | | | | | | 42 | 42 | - - - - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

7. Склад: 10С3

8. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шнв+Шпв категорій стану), - 0,00

після рубки (дерева I+II+Шнв категорій стану), - 0,00

9. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шнв+Шпв категорій стану), - м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 210 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану), - 210 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: - м³;

у тому числі ліквідна деревина - м³;

з неї підлягає прибиранню - м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо; стовбурові шкідники.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести судцільну санітарну рубку

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України» Ігор ДЕМИДАСЬ.

17.06.2025 р

КАРТКА

Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво

Лісництво Хотянівське, квартал № 822, виділ № 1 ділянка № 2, площа 0,8 гектарів,
група віку 4, походження штучне, бонітет 1, тип лісу В2ДС.

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | | |
|---------------------|--|------------|-------------------|----------------------|--|-------------------------------|---------------------------|---------------|-----------------------------------|---------------------|---|---|---|
| | | | | | I + II | Шив (не підлягає вирубуванню) | Шпв(підлягає вирубуванню) | IV - VI разом | ліквідна деревина | неліквідна деревина | | | |
| 1 | С3 | 76 | 23 | 28 | 1,6 | | | 15,7 | 17,3 | - | - | - | - |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Усього | сума площ поперечних перерізів, м² | | | | 1,6 | | | 15,7 | 17,3 | - | - | - | - |
| Середні дані | запас за категорію стану, м³ | | | | 18,5 | | | 185,5 | 204 | - | - | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

10. Склад: 10С3+БП

11. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шив+Шпв категорій стану), – 0,04

після рубки (дерева I+II+Шив категорій стану), – 0,04

12. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шив+Шпв категорій стану), – 23 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 232 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану), – 255 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – М³;

у тому числі ліквідна деревина – М³;

з неї підлягає прибиранню – М³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники,

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія «Столичний лісовий офіс»

ДП "Ліси України"

Ігор ДЕМИДАСЬ

17.06.2025 р

КАРТКА

Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське наділінництво
 Лісництво Хотянівське, квартал № 822, виділ № 3 ділянка № 2, площа 0,1 гектарів,
 група віку 4, походження штучне, бонітет 1, тип лісу В2ДС.

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | |
|--|--|--|-----------------------|--|--|--|----------------------------|--------|-----------------------------------|-------------------|---------------------|---|
| | | | | | I + II | ІІІв (не підлягає вирубуванню) | ІІІв(підлягає вирубуванню) | IV -VI | разом | ліквідна деревина | неліквідна деревина | |
| сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | | | | | |
| 1 | С3 | 86 | 28 | 32 | | | | | 1,3 | 1,3 | - | - |
| Усього | сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | | | | | 1,3 | 1,3 | - | - |
| Середні дані | запас за категорією стану, м ³ | | | | | | | | 19 | 19 | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

13. Склад: 10С3

14. Повнота:

до рубки (дерева I+II+ІІІв+ІІІв категорій стану), – 0,00
після рубки (дерева I+II+ІІІв категорій стану), – 0,00

15. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+ІІІв+ІІІв категорій стану), – 0 м³;
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 190 м³;
дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІв+IV+V+VI категорій стану), – 190 м³;4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³;
у тому числі ліквідна деревина – м³;
з неї підлягає прибиранню – м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники,

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія «Столичний лісовий офіс»

ДП "Ліси України"

Ігор ДЕМИДАСЬ.

17.06.2025 р

КАРТКА

Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво

Лісництво Камянське, квартал № 36, виділ № 18, ділянка № 9, площа 0,5 гектарів, група віку 4, походження штучне, бонітет 1, тип лісу С2ГДС.

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | |
|--|--|------------|-------------------|----------------------|--|-------------------------------|---------------------------|---------------|--|-----------------------|--|-----------------------|
| | | | | | I + II | Шив (не підлягає вирубуванню) | Шпв(підлягає вирубуванню) | IV - VI разом | ліквідна деревина | | неліквідна деревина | |
| | | | | | | | | | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ |
| 1 | С3 | 102 | 28 | 32 | | | | 0,4 | 9,3 | 9,7 | - | - |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| Усього | сума площ поперечних перерізів, м² | | | | | | | 0,4 | 9,3 | 9,7 | - | - |
| Середній запас за дані категоріями стану, м³ | | | | | | | | 8,3 | 161,7 | 170 | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

4. Склад: 10С3+Д3+Г3

5. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шив+Шпв категорій стану), - 0,00

після рубки (дерева I+II+Шив категорій стану), - 0,00

6. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шив+Шпв категорій стану), - м³;

- 340 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - м³;

- 340 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану), - м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: - м³;

у тому числі ліквідна деревина - м³;

з неї підлягає прибиранню - м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Вітровал, створбурові шкідники.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія «Столичний лісовий офіс»

ДП "Ліси України"

Ігор ДЕМИДАСЬ

17.06.2025 р

КАРТКА

Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво

Лісництво Камянське, квартал № 17, виділ № 17, ділянка № 1, площа 0,6 гектарів, група віку 4, походження штучне, бонітет 1, тип лісу ВЗДС.

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | | |
|--|----------------|------------|-------------------|----------------------|--|-------------------------------|---------------------------|---------|-----------------------------------|--|-----------------------|--|-----------------------|
| | | | | | I + II | Шнв (не підлягає вирубуванню) | Шпв(підлягає вирубуванню) | IV - VI | разом | ліквідація деревина | | неліквідація деревина | |
| | | | | | | | | | | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ |
| 1 | С3 | 64 | 24 | 28 | | | | | | 4,9 | 4,9 | - | - |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Усього | | | | | | | | | | 4,9 | 4,9 | - | - |
| Середній запас за дані категоріями стану, м ³ | | | | | | | | | | 58 | 58 | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3+БП+Д3

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шнв+Шпв категорій стану), - 0,00

після рубки (дерева I+II+Шнв категорій стану), - 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шнв+Шпв категорій стану), - 0 м³;дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 97 м³;дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану), - 97 м³;4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: - м³;у тому числі ліквідація деревина - м³;з неї підлягає прибиранню - м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Вітровал, стовбурові шкідники.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія «Столичний лісовий офіс»

ДП "Ліси України"

Ігор ДЕМИДАСЬ.

17.06.2025 р.

КАРТКА

Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень.

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво

Лісництво Катюжанське, квартал № 25, виділ № 19, ділянка № 2, площа 0.4 гектарів, група віку 6, походження штучне, бонітет 1, тип лісу ВЗДС.

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | |
|---|--|------------|-------------------|----------------------|--|-------------------------------|---------------------------|---------|-----------------------------------|-------------------|---------------------|---|
| | | | | | I + II | Шив (не підлягає вирубуванню) | Шпв(підлягає вирубуванню) | IV - VI | разом | ліквідна деревина | неліквідна деревина | |
| 1 | С3 | 91 | 27 | 32 | | | | 0,2 | 5,5 | 5,7 | - | - |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| Усього | сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | | | | 0,2 | 5,5 | 5,7 | - | - |
| Середній запас за даній категоріями стану, м ³ | | | | | | | | 4,6 | 65,4 | 70 | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

4. Склад: 10С3+БП

5. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шив+Шпв категорії стану), – 0,00

після рубки (дерева I+II+Шив категорії стану), – 0,00

6. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шив+Шпв категорії стану), – 0 м³ ;
 дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорії стану), – 175 м³ ;
 дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорії стану), – 175 м³ ;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³ ;

у тому числі ліквідна деревина – м³ ;

з неї підлягає прибиранню – м³ ;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану
необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії філії "Столичний лісовий офіс"

ДП "Ліси України"

Ігор ДЕМИДАСЬ

17.06.2025 р

КАРТКА

Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське налісництво

Лісництво Катюжанське, квартал № 19, виділ № 6, ділянка № 1, площа 0,1 гектарів, група віку 5₊, походження штучне, бонітет 1, тип лісу В2ДС.

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | |
|--|--|------------|-------------------|----------------------|--|--------------------------------|--------------------------|---------------|-----------------------------------|---------------------|
| | | | | | I + II | ІІІв (не підлягає вирубуванню) | ІІІв(піддає вирубуванню) | ІV - VI разом | ліквідна деревина | неліквідна деревина |
| 1 | С3 | 74 | 25 | 28 | | | | 2,5 | 2,5 | - - - - |
| Усього | сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | | | | 2,5 | 2,5 | - - - - |
| Середній запас за дані категоріями стану, м ³ | | | | | | | | 33 | 33 | - - - - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3+БП+ДЗ

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+ІІІв+ІІІв категорій стану), — 0,00після рубки (дерева I+II+ІІІв категорій стану), — 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+ІІІв+ІІІв категорій стану), — 0 м³;
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 330 м³;
дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІв+IV+V+VI категорій стану), — 330 м³;4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: — м³;у тому числі ліквідна деревина — м³;з неї підлягає прибиранню — м³;5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники,6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія «Столичний лісовий офіс»ДП «Ліси України»Ігор ДЕМИДАСЬ17.06.2025 р.

КАРТКА
Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво
 Лісництво Катюжанське, квартал № 55, виділ № 14 ділянка № 3, площа 0,2 гектарів,
 група віку 6, походження штучне, бонітет 1, тип лісу ВЗДС.

| № пробної площини | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | | |
|---|----------------|------------|-------------------|----------------------|--|-------------------------------|---------------------------|---------|-----------------------------------|--|-----------------------|--|-----------------------|
| | | | | | I + II | Шив (не підлягає вирубуванню) | Шпв(лідя гас вирубуванню) | IV - VI | разом | ліквідна деревина | | неліквідна деревина | |
| | | | | | | | | | | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ |
| 1 | С3 | 91 | 29 | 36 | | | | 0,1 | 4,6 | 4,7 | - | - | - |
| Усього | | | | | | | | 0,1 | 4,6 | 4,7 | - | - | - |
| Середній запас за категоріями стану, м³ | | | | | | | | 2,3 | 66,7 | 69 | - | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

7. Склад: 7С33БП+ДЗ+ОС

8. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шив+Шпв категорій стану), - 0,00

після рубки (дерева I+II+Шив категорій стану), - 0,00

9. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шив+Шпв категорій стану), - 0 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 345 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану), - 345 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: - м³;

у тому числі ліквідна деревина - м³;

з неї підлягає прибиранню - м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники,

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філії «Столичний лісовий офіс»

ДП "Ліси України"

Ігор ДЕМИДАСЬ

17.06.2025 р

КАРТКА
Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво
 Лісництво Катюжанське, квартал № 66 виділ № 21 ділянка № 1, площа 0,2 гектарів,
 група віку 5, походження штучне, бонітет 1, тип лісу ВЗДС.

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | | | |
|--|----------------|------------|-------------------|----------------------|--|--------------------------------|--|-----------------------------------|--|-----------------------|---|---|---|
| | | | | | I + II | Шінв (не підлягає вирубуванню) | ІІІвідкладає вирубуванню) | IV - VI | разом | ліквідна деревина | | | |
| | | | | | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | | | |
| 1 | С3 | 63 | 24 | 28 | | | | 5,4 | 5,4 | - | - | - | - |
| Усього | | | | | | | | 5,4 | 5,4 | - | - | - | - |
| Середні запаси за даними категоріями стану, м³ | | | | | | | | 56 | 56 | - | - | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

10. Склад: 7С33БП+ДЗ+ОС

11. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шінв+ІІІвідкладає вирубуванню), – 0,00

після рубки (дерева I+II+Шінв категорій стану), – 0,00

12. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шінв+ІІІвідкладає вирубуванню), – 0 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 280 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІвідкладає вирубуванню), – 280 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³;

у тому числі ліквідна деревина – м³;

з неї підлягає прибиранню – м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Федій Столичний лісовий офіс

ДП "Ліси України"

Ігор ДЕМИДАСЬ

17.06.2025 р

КАРТКА

Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво

Лісництво Дніпровське, квартал № 10, виділ № 4, ділянка № 1, площа 0,4 гектарів, група віку 5, походження природне, бонітет 2, тип лісу АЗС.

| № пробної площини | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | |
|---|----------------|------------|-------------------|----------------------|--|-------------------------------|--|-----------------------------------|--|-----------------------|
| | | | | | I + II | Шив (не підлягає вирубуванню) | Шпв(підлягає вирубуванню) | IV - VI | разом | ліквідна деревина |
| | | | | | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ |
| 1 | Пп | 41 | 17 | 16 | | 1,9 | 5,8 | 7,7 | - | - |
| Усього | | | | | | 1,9 | 5,8 | 7,7 | - | - |
| Середні запаси за даним категоріямі стану, м ³ | | | | | | 20,9 | 71,1 | 92 | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 9БП1С3

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шив+Шпв категорій стану), – 0,10

після рубки (дерева I+II+Шив категорій стану), – 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шив+Шпв категорій стану), – 52 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 178 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану), – 230 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³;

у тому числі ліквідна деревина – – м³;

з неї підлягає прибиранню – – м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Вітровал, стовбурові шкідники.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філії «Столичний лісовий офіс»

ДП "Ліси України"

Ігор ДЕМИДАСЬ.

17.06.2025 р.

КАРТКА

Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво

Лісництво Дніпровське, квартал № 10, виділ № 19, ділянка № 7, площа 0,1 гектарів,
група віку 7, походження природне, бонітет 1, тип лісу ВЗДС.

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | | | |
|--|----------------|------------|-------------------|----------------------|--|-------------------------------|---------------------------|---------|-----------------------------------|-------------------|---------------------|---|---|---|
| | | | | | I + II | Шив (не підлягає вирубуванню) | Шпв(підлягає вирубуванню) | IV - VI | разом | ліквідна деревина | неліквідна деревина | | | |
| 1 | Пп | 66 | 21 | 22 | | | | | 1,3 | 1,3 | - | - | - | - |
| Усього | | | | | | | | | 1,3 | 1,3 | - | - | - | - |
| Середні дані | | | | | | | | | 20 | 20 | - | - | - | - |
| запас за категоріями стану, м ³ | | | | | | | | | | | | | | |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

4. Склад: 8БП2СЗ+ВЛЧ+ДЗ

5. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шив+Шпв категорій стану), – 0,00

після рубки (дерева I+II+Шив категорій стану), – 0,00

6. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шив+Шпв категорій стану), – 0 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 200 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану), – 200 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³;

у тому числі ліквідна деревина – м³;

з неї підлягає прибиранню – м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Вітровал, стовбурові шкідники.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

Ігор ДЕМИДАСЬ.

КАРТКА
Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво
 Лісництво Дніпровське, квартал № 10, виділ № 19 ділянка № 8, площа 0,1 гектарів,
 група віку 7, походження природне, бонітет 1, тип лісу ВЗДС,

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середній висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | |
|---|--|------------|--------------------|----------------------|--|-------------------------------|--|-----------------------|--|-----------------------|-----------------------|---------------------|
| | | | | | I + II | Шнв (не підлягає вирубуванню) | Шпв(підлягає вирубуванню) | IV -VI | разом | ліквідна деревина | | неліквідна деревина |
| | | | | | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | запас, м ³ | |
| 1 | Пп | 66 | 21 | 22 | | | | | 1,4 | 1,4 | - | - |
| Усього | сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | | | | | 1,4 | 1,4 | - | - |
| Середній запас за категоріями стану, м³ | | | | | | | | | 24 | 24 | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

7. Склад: 8БП2СЗ+ВЛЧ+ДЗ

8. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шнв+Шпв категорій стану), – 0,00

після рубки (дерева I+II+Шнв категорій стану), – 0,00

9. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шнв+Шпв категорій стану), – 0 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 240 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану), – 240 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – М³;

у тому числі ліквідна деревина – М³;

з неї підлягає прибиранню – М³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Вітровал, стовбурові шкідники.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

Ігор ДЕМИДАСЬ

КАРТКА

Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво

Лісництво Дніпровське, квартал № 13, виділ № 2, ділянка № 1, площа 0,2 гектарів, група віку 3, походження природне, бонітет 1, тип лісу В2ДС.

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | | |
|-----------------|--|------------|-------------------|----------------------|--|-------------------------------|---------------------------|--------|-----------------------------------|---|----------------|---|----------------|
| | | | | | I + II | Шнв (не підлягає вирубуванню) | Шпв(відлягає вирубуванню) | IV -VI | разом | ліквідна деревина | | неліквідна деревина | |
| | | | | | | | | | | сума площ запасу поперечних перерізів, м ² | м ³ | сума площ запасу поперечних перерізів, м ² | м ³ |
| 1 | C3 | 33 | 13 | 16 | | | | | | 3,1 | 3,1 | - | - |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Усього | сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | | | | | | 3,1 | 3,1 | - | - |
| Середні дані | запас за категоріями стану, м ³ | | | | | | | | | 30 | 30 | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

10. Склад: 8БП2С3+ВЛЧ+ДЗ

11. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шнв+Шпв категорій стану), — 0,00

після рубки (дерева I+II+Шнв категорій стану), — 0,00

12. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шнв+Шпв категорій стану), — 0 м³;
 дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 150 м³;
 дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану), — 150 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: — м³;

у тому числі ліквідна деревина — м³;

з неї підлягає прибиранню — м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія «Столичний лісовий офіс»

ДП "Ліси України"

Ігор ДЕМИДАСЬ

КАРТКА

Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво

Лісництво Дніпровське, квартал № 27, виділ № 6, ділянка № 2, площа 0,2 гектарів, група віку б. походження природне, бонітет 1, тип лісу ВЗДС,

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | |
|--|----------------|------------|-------------------|----------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | | I + II | Шив (не підлягає вирубуванню) | Шпв(підлягає вирубуванню) | IV - VI | разом | ліквідна деревина | неліквідна деревина | |
| | | | | | сума площ поперечних перерізів, м ² | сума площ запас, поперечних перерізів, м ² | |
| 1 | C3 | 66 | 23 | 30 | | | 0,3 | 2,7 | 3,0 | - | - | - |
| Усього | | | | | | | 0,3 | 2,7 | 3,0 | - | - | - |
| Середній запас за даним категоріям стану, м³ | | | | | | | 3,3 | 44,7 | 48 | - | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

13. Склад: 10C3+ВЛЧ+БП

14. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шив+Шпв категорій стану), - 0,02

після рубки (дерева I+II+Шив категорій стану), - 0,00

15. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шив+Шпв категорій стану), - 16 м³

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 224 м³

дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану), - 240 м³

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього:

- M³;

- M³;

- M³;

у тому числі ліквідна деревина -

з неї підлягає прибиранню -

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Вітровал, стовбурові шкідники.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поділення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія "Столичний лісовий офіс"

ДП "Ліси України" 

Ігор ДЕМИДАСЬ

КАРТКА

Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво

Лісництво Дніпровське, квартал № 43, виділ № 5, ділянка № 6, площа 0, гектарів, група віку 6, походження природне, бонітет 2, тип лісу A2C.

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | І + II | ІІІ+ІІІІ вирубуванню | ІІІІ-ІІІІ разом | Вітровал, сніголом, захаращеність | |
|---------------------|--|------------|-------------------|----------------------|--|----------------------|-----------------|--------|----------------------|-----------------|-----------------------------------|---------------------|
| | | | | | І + II | ІІІ+ІІІІ вирубуванню | ІІІІ-ІІІІ разом | | | | ліквідна деревина | неліквідна деревина |
| 1 | C3 | 86 | 24 | 28 | | | | 0,1 | 0,8 | 0,7 | - | - |
| | | | | | | | | | | | - | - |
| | | | | | | | | | | | - | - |
| Усього | сума площ поперечних перерізів, м² | | | | | | | 0,1 | 0,8 | 0,7 | - | - |
| Середні дані | запас за категоріями стану, м³ | | | | | | | 1,2 | 7,8 | 9 | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

16. Склад: 10С3

17. Повнота:

до рубки (дерева I+II+ІІІв+ІІІв категорій стану), – 0,02

після рубки (дерева I+II+ІІІв категорій стану), – 0,00

18. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+ІІІв+ІІІв категорій стану), – 12 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 78 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІв+IV+V+VI категорій стану), – 90 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³;

у тому числі ліквідна деревина – м³;

з неї підлягає прибиранню – м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Вітровал, стовбурові шкідники,

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

Ігор ДЕМИДАСЬ.

КАРТКА

Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво

Лісництво Дніпровське, квартал № 44, виділ № 7, ділянка № 2, площа 0,2 гектарів, група віку 6, походження природне, бонітет 2, тип лісу A2C.

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | |
|--|--|------------|-------------------|----------------------|--|--------------------------------|--|-----------------------------------|--|-----------------------|
| | | | | | I + II | Шнів (не підлягає вирубуванню) | Шпів(цільна гас вирубування) | IV - VI разом | ліквідна деревина | неліквідна деревина |
| | | | | | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ |
| 1 | C3 | 80 | 22 | 28 | | | 0,1 | 1,8 | 1,9 | - |
| | | | | | | | | | | - |
| | | | | | | | | | | - |
| Усього | сума площ поперечних перерізів, м² | | | | | 0,1 | 1,8 | 1,9 | - | - |
| Середні запаси за дані категоріями стану, м³ | | | | | | 1,1 | 18,9 | 20 | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

19. Склад: 7C3(80)3C3(60)

20. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шнів+Шпів категорій стану), – 0,02

після рубки (дерева I+II+Шнів категорій стану), – 0,00

21. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шнів+Шпів категорій стану), – 5 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 95 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (Шпів+IV+V+VI категорій стану), – 100 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³;

у тому числі ліквідна деревина – м³;

з неї підлягає прибиранню – м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Вітровал, стовбурові шкідники.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія "Столичний лісовий офіс"

ДП "Ліси України"

Ігор ДЕМИДАСЬ

КАРТКА

Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво
 Лісництво Дніпровське, квартал № 79, виділ № 1, ділянка № 1, площа 0,5 гектарів, група
 віку 3, походження природне, бонітет 1, тип лісу В2ДС.

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | |
|---|--|------------|-------------------|----------------------|--|--------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|-------------------|---------------------|
| | | | | | I + II | ІІІв (не підлягає вирубуванню) | ІІІв(підлягає вирубуванню) | IV - VI разом | ліквідна деревина | неліквідна деревина |
| 1 | С3 | 39 | 17 | 18 | | | 0,4 | 3,7 | 4,1 | - |
| Усього | сума плош поперечних перерізів, м ² | | | | | | 0,4 | 3,7 | 4,1 | - |
| Середній запас за категоріями стану, м ³ | | | | | | | 3,8 | 36,2 | 40 | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

22. Склад: 10С3+БП

23. Повнота:

до рубки (дерева I+II+ІІІв+ІІІв категорій стану), – 0,02

після рубки (дерева I+II+ІІІв категорій стану), – 0,00

24. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+ІІІв+ІІІв категорій стану), – 7 м³;дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 73 м³;дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІв+IV+V+VI категорій стану), – 80 м³;4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³:у тому числі ліквідна деревина – м³:з неї підлягає прибиранню – м³:

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники,

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія «Столичний лісовий офіс»

ДП "Ліси України" Ігор ДЕМИДАСЬ.

КАРТКА

Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво
Лісництво Дніпровське, квартал № 79, виділ № 1 ділянка № 1, площа 0,1 гектарів, група
віку 3, походження природне, бонітет 1, тип лісу В2ДС,

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | | |
|--|----------------|------------|-------------------|----------------------|--|-------------------------------|---------------------------|--------|-----------------------------------|--|-----------------------|--|-----------------------|
| | | | | | I + II | Шнв (не підлягає вирубуванню) | Шпв(підлягає вирубуванню) | IV -VI | разом | ліквідна деревина | | неліквідна деревина | |
| | | | | | | | | | | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ |
| 1 | C3 | 39 | 17 | 18 | | | | | | 0,1 | 2,1 | 2,2 | - |
| Усього | | | | | | | | | | 0,1 | 2,1 | 2,2 | - |
| Середні запаси за дані категоріями стану, м ³ | | | | | | | | | | 0,7 | 18,3 | 19 | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

25. Склад: 10C3+БП

26. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шнв+Шпв категорії стану), - 0,02

після рубки (дерева I+II+Шнв категорії стану), - 0,00

27. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шнв+Шпв категорії стану),

- 7 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорії стану),

- 183 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорії стану),

- 190 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: - м³;

у тому числі ліквідна деревина - м³;

з неї підлягає прибиранню - м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники,

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести супільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філії «Столичний лісовий офіс»

ДП "Ліси України"

Ігор ДЕМИДАСЬ

КАРТКА

Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво

Лісництво Руднянське, квартал № 4, виділ № 4, ділянка № 1, площа 0,1 гектарів, група віку 6, походження штучне, бонітет 1, тип лісу В2ДС.

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | |
|---|--|------------|-------------------|----------------------|--|-------------------------------|---------------------------|---------------|-----------------------------------|---------------------|---|---|
| | | | | | I + II | Шив (не підлягає вирубуванню) | Шпв(підлягає вирубуванню) | IV - VI разом | ліквідна деревина | неліквідна деревина | | |
| 1 | С3 | 61 | 21 | 22 | | | 0,1 | 1,6 | 1,7 | - | - | - |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| Усього | сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | | | 0,1 | 1,6 | 1,7 | - | - | - |
| Середні запас за дані категоріями стану, м ³ | | | | | | | 0,7 | 18,3 | 19 | - | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шив+Шпв категорій стану), – 0,01

після рубки (дерева I+II+Шив категорій стану), – 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шив+Шпв категорій стану), – 8 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 182 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану), – 190 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³;

у тому числі ліквідна деревина – м³;

з неї підлягає прибиранню – м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

Ігор ДЕМИДАСЬ

17.06.2025 р

КАРТКА
Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво

Лісництво Руднянське, квартал № 55, виділ № 3, ділянка № 2, площа 0,1 гектарів, група віку 7, походження штучне, бонітет 2, тип лісу ВЗДС.

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середній висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | |
|--|---|------------|--------------------|----------------------|--|-------------------------------|---------------------------|---------------|-----------------------------------|---------------------|---|---|
| | | | | | I + II | Шив (не підлягає вирубуванню) | Шпв(підлягає вирубуванню) | IV - VI разом | ліквідна деревина | неліквідна деревина | | |
| 1 | С3 | 82 | 22 | 30 | | | 0,2 | 1,8 | 2,0 | - | - | - |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| Усього | сума площа поперечних перерізів, м² | | | | | | 0,2 | 1,8 | 2,0 | - | - | - |
| Середній запас за даними категоріями стану, м ³ | | | | | | | 2,1 | 21,9 | 24 | - | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

4. Склад: 10С3+БП+Д3

5. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шив+Шпв категорій стану), – 0,04
після рубки (дерева I+II+Шив категорій стану), – 0,00

6. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шив+Шпв категорій стану), – 20 м³;
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 220 м³;
дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану), – 240 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³;
у тому числі ліквідна деревина – м³;
з неї підлягає прибиранню – м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія «Столичний лісовий офіс»

ДП "Ліси України"

Ігор ДЕМИДАСЬ

17.06.2025 р

КАРТКА
Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське наділіннство

Лісництво Руднянське, квартал № 56, виділ № 1, ділянка № 3, площа 0.4 гектарів, група віку 6, походження штучне, бонітет 1, тип лісу В2ДС.

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | | | |
|-----------------|--|------------|-------------------|----------------------|--|-------------------------------|-------------------------|-----------------------------------|-------|-------------------|---|---|---|
| | | | | | I + II | Шив (не підлягає вирубуванню) | Шпв(пільга вирубуванню) | IV - VI | разом | ліквідна деревина | | | |
| 1 | С3 | 66 | 24 | 28 | | | 0,1 | 3,9 | 4,0 | - | - | - | - |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Усього | сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | | | 0,1 | 3,9 | 4,0 | - | - | - | - |
| Середні дані | запас за категоріями стану, м ³ | | | | | | 1,4 | 43,6 | 45 | - | - | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

7. Склад: 10С3

8. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шив+Шпв категорій стану), – 0,01

після рубки (дерева I+II+Шив категорій стану), – 0,00

9. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шив+Шпв категорій стану), – 3 м³;
 дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 100 м³;
 дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану), – 113 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³;

у тому числі ліквідна деревина – м³;

з неї підлягає прибиранню – м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія "Столичний лісовий офіс"

ДП "Ліси України"

Ігор ДЕМИДАСЬ

17.06.2025 р

КАРТКА

Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво

Лісництво Руднянське, квартал № 93, виділ № 6, ділянка № 2, площа 0,6 гектарів,
група віку 5, походження штучне, бонітет 1, тип лісу В2ДС.

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середній висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | |
|--|--|------------|--------------------|----------------------|--|--------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|-------|-------------------|
| | | | | | I + II | ІІІв (не підлягає вирубуванню) | ІІІв(підлягає вирубуванню) | IV - VI | разом | ліквідна деревина |
| 1 | С3 | 51 | 20 | 20 | | | 0,1 | 4,3 | 4,4 | - |
| | | | | | | | | | | - |
| | | | | | | | | | | - |
| Усього | сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | | | 0,1 | 4,3 | 4,4 | - |
| Середній запас за даними категоріями стану, м ³ | | | | | | | 1,8 | 46,2 | 48 | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

10. Склад: 10С3

11. Повнота:

до рубки (дерева I+II+ІІІв+ІІІв категорій стану), – 0,02

після рубки (дерева I+II+ІІІв категорій стану), – 0,00

12. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+ІІІв+ІІІв категорій стану), – 3 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 77 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІв+IV+V+VI категорій стану), – 80 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³;

у тому числі ліквідна деревина – м³;

з неї підлягає прибиранню – м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: ствовбурові шкідники.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філії «Столичний лісовий офіс»

ДП "Ліси України"

Ігор ДЕМИДАСЬ

17.06.2025 р

КАРТКА
Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське падлісництво
 Лісництво Ясногородка, квартал № 29, виділ № 15, ділянка № 1, площа 0,1 гектарів,
 група віку 4, походження штучне, бонітет 1, тип лісу В2ДС.

| № робоної площі | порода (склад) | вік, років | середн я висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | |
|--|--|---------------|--------------------------|----------------------------|--|-------------------------------------|--|---------|--|----------------------|--|---|
| | | | | | I + II | Шив (не підлягає вирубуванню) | Шпв(підля гає вирубуванн ю) | IV - VI | разом | ліквідна деревина | неліквідна деревина | |
| | | | | | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, | сума площ поперечних перерізів, м ² | запас, | сума площ поперечних перерізів, м ² | |
| 1 | С3 | 56 | 19 | 30 | | | | 2,0 | 2,0 | - | - | - |
| Усього | сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | | | | 2,0 | 2,0 | - | - | - |
| Середній запас за дані категоріями стану, м ³ | | | | | | | | 22 | 22 | - | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 6С3(56)2С3(46)2С3(66)

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шив+Шпв категорій стану), - 0,00

після рубки (дерева I+II+Шив категорій стану), - 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шив+Шпв категорій стану), - 0 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 220 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (Шив+IV+V+VI категорій стану), - 220 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: - м³;

у тому числі ліквідна деревина - м³;

з неї підлягає прибиранню - м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану
необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ I категорії Філія «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

Ігор ДЕМИДАСЬ.

17.06.2025 р

КАРТКА

Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво

Лісництво Ясногородка, квартал № 32, виділ № 16, ділянка № 1, площа 0,1 гектарів, група віку 6, походження штучне, бонітет 1, тип лісу В2ДС,

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | ІV-VI разом | Вітровал,сніголом,захаращеність | |
|--|--|------------|-------------------|----------------------|--|-------------------------------|---------------------------|-------------|---------------------------------|---------------------|
| | | | | | I + II | Шив (не підлягає вирубуванню) | Шпв(підлягає вирубуванню) | | ліквідна деревина | неліквідна деревина |
| 1 | С3 | 61 | 20 | 26 | | | | 1,4 | 1,4 | - - - - - |
| Усього | сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | | | | 1,4 | 1,4 | - - - - - |
| Середній запас за дані категорійми стану, м ³ | | | | | | | | 11 | 11 | - - - - - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

4. Склад: 7С32Д31БП+ОС

5. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шив+Шпв категорій стану), – 0,00
після рубки (дерева I+II+Шив категорій стану), – 0,00

6. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шив+Шпв категорій стану), – 0 м³;
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 110 м³;
дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану), – 110 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³;

у тому числі ліквідна деревина – м³;

з неї підлягає прибиранню – м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: створувові шкідники.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поділення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія "Столичний лісовий офіс"

ДП "Ліси України"

Ігор ДЕМИДАСЬ

17.06.2025 р

КАРТКА
Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво
Лісництво Ясногородка, квартал № 54, виділ № 2, ділянка № 4, площа 0,1 гектарів,
група віку 6, походження штучне, бонітет 2, тип лісу В2ДС.

| № робної площи | порода (склад) | вік, років | середн я висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | |
|----------------------|--|---------------|--------------------------|----------------------------|--|--------------------------------------|------------------------------------|---------|-----------------------------------|----------------------|------------------------|---|
| | | | | | I + II | Шінв (не підлягає вирубуванню) | Шпв(лізя тс вирубуванн ю) | IV - VI | разом | ліквідна деревина | неліквідна деревина | |
| 1 | С3 | 61 | 19 | 22 | | | | | 2,0 | 2,0 | - | - |
| Усього | сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | | | | | 2,0 | 2,0 | - | - |
| Середні дані | запас за категоріями стану, м ³ | | | | | | | | 17 | 17 | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

7. Склад: 10СЗ+БП

8. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шінв+Шпв категорії стану), – 0,00
 після рубки (дерева I+II+Шінв категорії стану), – 0,00

9. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шінв+Шпв категорії стану), – 0 м³;
 дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорії стану), – 170 м³;
 дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорії стану), – 170 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього:

у тому числі ліквідна деревина – м³;
 з неї підлягає прибиранню – м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: створувові шкідники,

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану
необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філії «Столичний лісовий офіс»

ДП "Ліси України"

Ігор ДЕМИДАСЬ

17.06.2025 р

КАРТКА
Пробних плош обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво
 Лісництво Ясногородка, квартал № 54, виділ № 2, ділянка № 5, площа 0,2 гектарів,
 група віку 6, походження штучне, бонітет 2, тип лісу В2ДС.

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума плош поперечних перерізів, м ² | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | |
|--|--|------------|-------------------|----------------------|--|-------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|-------|-------------------|---|
| | | | | | I + II | Шив (не підлягає вирубуванню) | Шпв(підлягає вирубуванню) | IV - VI | разом | ліквідна деревина | |
| 1 | С3 | 61 | 19 | 22 | | | 0,2 | 2,8 | 3,0 | - | - |
| | | | | | | | | | | - | - |
| | | | | | | | | | | - | - |
| Усього | сума плош поперечних перерізів, м² | | | | | 0,2 | 2,8 | 3,0 | - | - | - |
| Середній запас за даними категоріями стану, м ³ | | | | | | 2,0 | 26 | 28 | - | - | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

10. Склад: 10С3+БП

11. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шив+Шпв категорій стану), – 0,02

після рубки (дерева I+II+Шив категорій стану), – 0,00

12. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шив+Шпв категорій стану),

– 10 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),

– 130 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану),

– 140 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³;

у тому числі ліквідна деревина –

– м³;

з неї підлягає прибиранню –

– м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідики,

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести судільну санітарну рубку,

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

Ігор ДЕМИДАСЬ,

17.06.2025 р.

КАРТКА
Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Філія "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України" Димерське надлісництво

Лісництво Ясногородка, квартал № 54, виділ № 2, ділянка № 6, площа 0,2 гектарів, група віку 6, походження штучне, бонітет 2, тип лісу В2ДС.

| № пробної площи | порода (склад) | вік, років | середня висота, м | середній діаметр, см | Сума площ поперечних перерізів, м ² | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | | |
|---|--|------------|-------------------|----------------------|--|-------------------------------|-----------------------|---------|-----------------------------------|---|-----------------------|---|-----------------------|
| | | | | | I + II | Шив (не підлягає вирубуванню) | Шпв(шлак вирубування) | IV - VI | разом | ліквідна деревина | | неліквідна деревина | |
| | | | | | | | | | | сума площ запас, поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ | сума площ запас, поперечних перерізів, м ² | запас, м ³ |
| 1 | С3 | 61 | 19 | 22 | | | | | | 0,3 | 4,5 | 4,8 | - |
| | | | | | | | | | | | | | - |
| | | | | | | | | | | | | | - |
| Усього | сума площ поперечних перерізів, м² | | | | | | | | | 0,3 | 4,5 | 4,8 | - |
| Середні запас за даним категоріям стану, м³ | | | | | | | | | | 3,0 | 50 | 50 | - |

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

13. Склад: 10С3+БП

14. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шив+Шпв категорій стану), - 0,03

після рубки (дерева I+II+Шив категорій стану), - 0,00

15. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шив+Шпв категорій стану), - 15 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 235 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану), - 250 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: - М³;

у тому числі ліквідна деревина - М³;

з неї підлягає прибиранню - М³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану

необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконав: інженер з ОЗЛ 1 категорії Філія «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

Ігор ДЕМИДАСЬ

17.06.2025 р