

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Київська область
ДП "Клавдівський лісгосп"

Лісництво Клавдівське, квартал № 14 виділ № 3 ділянка № 3
площа 0,2 гектарів, група віку 6, походження штучне, бонітет I, тип лісу В3ДС

№ пробної площі	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²			Витривалі сніголом, захищеність				
					I + II (не підлягає вирубуванню)	IIIв (підлягає вирубуванню)	IV-VI разом	листяна деревина	листяна деревина	нелистяна деревина		
1	10С з+ Бп	90	27	36	-	0,4	-	2,9	3,3	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²					0,4		2,9	3,3			
середні дані	запас та категорія стану, м ³					5		35	40			

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10С з+Бп
- Повнота: 0,40
- до рубки (дерева I-II+IIIв+IIIв категорій стану), - 0,05 після рубки (дерева I-II+IIIв категорій стану), -
- Запас на 1 гектар 200 дерев, що ростуть (I+II+IIIв+IIIв категорій стану), - 24 м³ дерев, що висхають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 176 м³ дерев, що підлягають вирубуванню (IIIв+IV+V+VI категорій стану), - 176 м³
- Запас на 1 гектар витривалу, сніголому, захищеності, усього: - м³ у тому числі ліквідна деревина - м³ з неї підлягає прибиранню - м³
- Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Надзвичайна ситуація (бойові дії) низька пожежа

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребус проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

22.12.2022 р.

Начальник відділу ДСДП "Київлісозахист" Заболотня Г.О.

22.12.2022 р.

Начальник відділу лісового господарства ДП "Клавдівський лісгосп" Яременко Ю.М.

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Київська область
ДП "Клавдівський лісгосп"

Лісництво Клавдівське, квартал № 13 виділ № 26 ділянка № 3
площа 0,9 гектарів, група віку 6, походження штучне, бонітет I, тип лісу В2ДС

№ пробної площі	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²			Витривалі сніголом, захищеність				
					I + II (не підлягає вирубуванню)	IIIв (підлягає вирубуванню)	IV-VI разом	листяна деревина	листяна деревина	нелистяна деревина		
1	10С з	81	27	30	-	2,1	-	18,5	20,6	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²					2,1		18,5	20,6			
середні дані	запас та категорія стану, м ³					25		222	247			

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10С з
- Повнота: 0,75
- до рубки (дерева I-II+IIIв+IIIв категорій стану), - 0,08 після рубки (дерева I-II+IIIв категорій стану), -
- Запас на 1 гектар 274 дерев, що ростуть (I+II+IIIв+IIIв категорій стану), - 27 м³ дерев, що висхають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 247 м³ дерев, що підлягають вирубуванню (IIIв+IV+V+VI категорій стану), - 247 м³
- Запас на 1 гектар витривалу, сніголому, захищеності, усього: - м³ у тому числі ліквідна деревина - м³ з неї підлягає прибиранню - м³
- Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Надзвичайна ситуація (бойові дії) низька пожежа

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребус проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

22.12.2022 р.

Начальник відділу ДСДП "Київлісозахист" Заболотня Г.О.

22.12.2022 р.

Начальник відділу лісового господарства ДП "Клавдівський лісгосп" Яременко Ю.М.

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Київська область
ДП "Клавдієвський лісгосп"

Лісництво Клавдієвське, квартал № 22 виділ № 4 ділянка № 1
площа 0,7 гектарів, група віку 6, походження штучне, бонітет І, тині лісу В2ДС

№ пробної площі	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²			Витривалісніголом, захараше-ність	
					I + II (не підлягає вирубуванню)	IIIв (підлягає вирубуванню)	IV-VI (разом)	ліквідна деревина, сума площі перерізів, м ²	неліквідна деревина, сума площі перерізів, м ²
1	10С+Дз+Бп+Акб	86	28	36	2,2	-	16,3	18,5	
Усього	сума площі поперечних перерізів, м²				2,2	-	16,3	18,5	
середні дані	категорія стану, м				27	-	202	229	

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10С+Дз+Бп+Акб
- Повнота: 0,70
- до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 0,08 після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану), -
- Запас на 1 гектар: 327
дерев, що ростуть (I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 39 м³
дерев, що висхають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 288 м³
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), - 288 м³
- Запас на 1 гектар витривалу, сіноголому, захарашеності, усього: - м³
у тому числі ліквідна деревина - м³
з неї підлягає прибиранию - м³
- Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: Надзвичайна ситуація (бойові дії) нізюва пожежа

Обстеження виконали:

22.12.2022 р.

Начальник відділу ДСЛП "Київлісгосп" Заболотня Г.О.

22.12.2022 р.

Начальник відділу лісового господарства ДП "Клавдієвський лісгосп" Ярменко Ю.М.

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Київська область
ДП "Клавдієвський лісгосп"

Лісництво Клавдієвське, квартал № 23 виділ № 1 ділянка № 1
площа 1,0 гектарів, група віку 6, походження штучне, бонітет ІА, тині лісу В2ДС

№ пробної площі	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²			Витривалісніголом, захараше-ність	
					I + II (не підлягає вирубуванню)	IIIв (підлягає вирубуванню)	IV-VI (разом)	ліквідна деревина, сума площі перерізів, м ²	неліквідна деревина, сума площі перерізів, м ²
1	10С+Бп+Дз+Ос	86	29	36	1,6	-	20,7	22,3	
Усього	сума площі поперечних перерізів, м²				1,6	-	20,7	22,3	
середні дані	категорія стану, м				20	-	266	286	

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10С+Бп+Дз+Ос
- Повнота: 0,70
- до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 0,08 після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану), -
- Запас на 1 гектар: 286
дерев, що ростуть (I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 20 м³
дерев, що висхають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 266 м³
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), - 266 м³
- Запас на 1 гектар витривалу, сіноголому, захарашеності, усього: - м³
у тому числі ліквідна деревина - м³
з неї підлягає прибиранию - м³
- Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: Надзвичайна ситуація (бойові дії) нізюва пожежа

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: потребує проведення судильної санітарної рубки

Обстеження виконали:

22.12.2022 р.

Начальник відділу ДСЛП "Київлісгосп" Заболотня Г.О.

22.12.2022 р.

Начальник відділу лісового господарства ДП "Клавдієвський лісгосп" Ярменко Ю.М.