

КАРТКА

1

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Чернігівська область

філія "Північний лісовий офіс" ДП "Ліси України"

Лісництво

Любецьке

Квартал № 82

Виділ № 6.3

ділянка № 1

площа 0,1 га

група віку 7

походження

штучне

головна порода

Сз

бонітет

1А

тип лісу

В2ДС

№ пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Серед. висота, М	Серед. діаметр, СМ	Сума площ поперечних перерізів, м ²								Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I	II	III нпв	III пв	IV	V	VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
													сума площ поперечних перерізів, кв.м	запас, куб.м	сума площ поперечних перерізів, кв.м	запас, куб.м
1	Сз	78	23,2	34	0	0,0	0,0	0	2,8	1,4	0,5	4,7				
Усього	Σ площ поперечних перерізів, м ²				0	0,0	0,0	0	2,8	1,4	0,5	4,7				
Середні дані	Запас за категоріями стану, м ³ /га				0	0	0,0	0	55,6	27,8	9,3	92,6				
Запас ділянки, м ³					0	0	0,0	0	5,6	2,8	0,9	9,3				

Прив'язка пробних площ (схема)

Примітка: п4. Під час обстеження насаджень площею до 2 гектарів включно застосовується перелікова таксація, матеріали якої додаються до картки пробних площ.

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад насадження:

10Сз

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану),
після рубки (дерева I+II+IIIнв категорій стану),

0,000

0,000

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану),
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану),

0,0 м³92,6 м³92,6 м³

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

у тому числі ліквідна деревина -

з неї підлігас прибиранню -

0,0 м³0,0 м³0,0 м³

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

Пошкодження вітровалом, вітроломом сильного ступеню, що має суцільний характер розповсюдження, стовбурові шкідники

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

Потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

Інженер ОЗЛ філії "Північний лісовий офіс" ДП "Ліси України"

Лісничий Любецького лісництва

Помічник лісничого Любецького лісництва

Лисак С.М.

20.01.2025 року

Пушок В.М.

20.01.2025 року

Битков А.М.

20.01.2025 року

КАРТКА

2

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Чернігівська область

філія "Північний лісовий офіс" ДП "Ліси України"

Лісництво	Любецьке	площа	0,4	га	група віку	7	Квартал №	82	Виділ №	6.2
ділянка №	1	голова порода	Сз	бонітет	1А	тип лісу	В2ДС	походження	штучне	

№ пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Серед. висота, м	Серед. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²								Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I	II	III нпв	III пв	IV	V	VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
													сума площ поперечних перерізів, кв.м	запас, куб.м	сума площ поперечних перерізів, кв.м	запас, куб.м
1	Сз	78	23,2	34	0	0,0	0,0	0,948	9,5	7,6	0,9	19,0				
	Бп		11	12					5,9	4,7	0,6	11,2				
	Дз		8,5	14							0,4	0,4				
Усього	Σ площ поперечних перерізів, м ²				0	0,0	0,0	0,948	15,4	12,3	1,9	30,5				
Середні дані	Запас за категоріями стану, м ³ /га				0	0	0,0	11,0375	110,4	88,3	11,0	220,8				
Запас ділянки, м ³					0	0	0,0	4,415	44,2	35,3	4,4	88,3				

Прив'язка пробних площ (схема)

Примітка: п4. Під час обстеження насаджень площею до 2 гектарів включно застосовується перелікова таксація, матеріали якої додаються до картки пробних площ.

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад насадження:

10Сз

2. Повнота:

до рубки (дерев І+ІІ+ІІІнв+ІІІпв категорій стану),
після рубки (дерев І+ІІ+ІІІнв категорій стану),

0,020

0,000

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІнв+ІІІпв категорій стану),
дерев, що всихають і сухостійних (ІV+V+VI категорій стану),
дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІпв+ІV+V+VI категорій стану),

11,0

м³

209,7

м³

220,8

м³

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

0

м³

у тому числі ліквідна деревина -

0

м³

з неї підлігає прибиранню -

0

м³

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

Пошкодження вітровалом, вітроломом сильного ступеню, що має суцільний характер розповсюдження, стовбурові шкідники

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів:

Потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

Інженер ОЗЛ філії "Північний лісовий офіс" ДП "Ліси України"
Лісничий Любецького лісництва
Помічник лісного Любецького лісництва

Лисак С.М.

20.01.2025 року

Пушок В.М.

20.01.2025 року

Битков А.М.

20.01.2025 року