

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Волинська область
 (Автономна Республіка Крим, область)
по Ковельському СЛАТ "ТУР"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісицтво: **Поворське** квартал № **32** виділ № **35** ділянка № **1**
 площа (га) **0,3** група віку **6** походження **л/к** бонітет **1** тип лісу **В2ДС**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					сума площ поперечних			
					I+II	III _{нв} (не підлягає вируб.)	III _{пв} (підлягає вируб.)	IV-VI	разом	Вітровал, сніголом, захаращеність		ліквідна деревина	
										ліквідна деревина	неліквідна деревина	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
СП	C3	70	23	24	0,00	0,76	0,00	6,07	6,829				
Усього													
запас за категоріями стану, м ³	C3				0	8	0	62	70				
Запас усього, м ³													

1. Склад: **10С3**

2. Повнота:

до рубки (деревина I+II+III_{нв}+III_{пв}+IV категорій стану) — **0,16**

після рубки (деревина I+II+III_{нв} категорій стану) — **0,05**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), — **26** куб. метрів

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — **207** куб. метрів

дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану), — **207** куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники, кореневі та стовбурові гнилі сильного ступеню суцільного характеру.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення суцільної санітарної рубки (ССР)

Обстеження виконали:
 23 10 2025 року Інженер ОЗП А. Жале С.В.
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
 23 10 2025 року пом. лісничого Зетюк А.В.
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
 " " 2025 року _____
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Волинська область

(Автономна Республіка Крим, область)

по Ковельському СЛАТ "ТУР"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво: **Поворське** квартал № **22** виділ № **7** ділянка № **1**
 площа (га) **0,8** група віку **6** походження **л/к** бонітет **1** тип лісу **В2ДС**

сума площ поперечних

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIнв (не підлягає вируб.)	IIIпв (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
СП	С3	65	19	20	0,00	0,00	0,00	17,30	17,3				
Усього													
запас за категоріями стану, м3	С3				0	0	0	147	147				
Запас усього, м3													

1. Склад: **10С3**

2. Повнота:

до рубки (деревина I+II+IIIнв+IIIпв+IV категорій стану) — **0,13**

після рубки (деревина I+II+IIIнв категорій стану) — **0,00**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану), — **0** куб. метрів

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — **184** куб. метрів

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), — **184** куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники, кореневі та стовбурові гнилі сильного ступеню суцільного характеру.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення суцільної санітарної рубки (ССР)

Обстеження виконали:

23 10 2025 року Екшнер О.З. Тимошук С.В.

(дата, посада, прізвище та ініціали/підпис)

23 10 2025 року пом. мексикого Тимошук А.В.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

" " 2025 року _____

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Волинська область
 (Автономна Республіка Крим, область)
по Ковельському СЛАТ "ТУР"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво: **Поворське** квартал № **21** виділ № **7** ділянка № **1**
 площа (га) **0,9** група віку **6** походження **л/к** бонітет **1** тип лісу **ВЗДС**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					сума площ поперечних			
					I+II	III _{нв} (не підлягає вируб.)	III _{пв} (підлягає вируб.)	IV-VI	разом	Вітровал, сніголом, захаращеність		ліквідна порода	
										ліквідна порода	запас, м3	неліквідна порода	запас, м3
СП	C3	65	21	24	0,00	0,00	0,00	28,76	28,76				
Усього													
запас за категоріями стану, м3	C3				0	0	0	269	269				
Запас усього, м3													

1. Склад: **10С3**

2. Повнота:

до рубки (деревина I+II+III_{нв}+III_{пв}+IV категорій стану) — **0,13**

після рубки (деревина I+II+III_{нв} категорій стану) — **0,00**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), — **0** куб. метрів

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — **299** куб. метрів

дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану), — **299** куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

у тому числі ліквідна порода — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники, кореневі та стовбурові гнилі сильного ступеню суцільного характеру.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення суцільної санітарної рубки (ССР)

Обстеження виконали:

"В" 10 2025 року інженер О.В. Мельник С.В. Рибак
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

"В" 10 2025 року пом. мехічного Тетюх А.В.
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

" " 2025 року _____
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Волинська область

(Автономна Республіка Крим, область)

по Ковельському СЛАТ "ТУР"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво: _____
 площа (га) **0,2** **підрізьке**
 група віку **5**

квартал № **6**
 походження **л/к**

виділ № _____
 бонітет _____

15 ділянка № **1**
1 тип лісу **ВЗДС**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIнв (не підлягає вируб.)	IIIпв (підлягає вируб.)	IV-VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
СП	СЗ	58	17	22	0,89	0,13	0,00	3,51	4,529				
	БП		13	14	0,04	0,01	0,00	0,20	0,254				
Усього					0,93	0,14	0,00	3,71	4,78				
запас за категоріями стану, м3	СЗ				7	1	0	27	46				
	БП				0	0	0	1	2				
Запас усього, м3					7	1	0	28	48				

1. Склад: **10СЗ+БП**

2. Повнота:
 до рубки (дерева I+II+IIIнв+IIIпв+IV категорій стану) — **0,37**
 після рубки (дерева I+II+IIIнв категорій стану) — **0,13**

3. Запас на 1 гектар:
 дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану), — **41** куб. метрів
 дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — **141** куб. метрів
 дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), — **141** куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;
 у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;
 з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники, кореневі та стовбурові гнилі сильного ступеню суцільного характеру.

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: потребує проведення суцільної санітарної рубки (ССР)

Обстеження виконали:

27 10 2025 року Інженер О.В. Савченко С.В.
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

27 10 2025 року пом. лісничого Трояк В.В.
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

" " 2025 року _____
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Волинська область

(Автономна Республіка Крим, область)

по Ковельському СЛАН "ТУР"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво: **Підрізьке** квартал № **6** виділ № **43** ділянка № **1**
 площа (га) **0,5** група віку **6** походження **ЛК** бонітет **1** тип лісу **ВЗДС**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIнв (не підлягає вируб.)	IIIпв (підлягає вируб.)	IV-VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
СП	СЗ	74	23	28	0,81	0,49	0,00	9,44	10,74				
	Бп		19	20	0,16	0,18	0,00	0,96	1,294				
	ОСВЛЧ		20	20	0,09	0,12	0,00	1,40	1,601				
Усього					1,05	0,79	0,00	11,79	13,64				
запас за категоріями стану, м3	СЗ				8	5	0	97	110				
	Бп				1	2	0	8	11				
	ОСВЛЧ				1	1	0	14	17				
Запас усього, м3					11	8	0	119	138				

1. Склад: **8СЗ1БП1ОС+ВЛЧ**

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+IIIнв+IIIпв+IV категорій стану) — **0,28**

після рубки (дерева I+II+IIIнв категорій стану) — **0,09**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану), — **37** куб. метрів

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — **239** куб. метрів

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), — **239** куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники, кореневі та стовбурові гнилі сильного ступеню суцільного характеру.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення суцільної санітарної рубки (ССР)

Обстеження виконали:

27 10 2025 року С.М. Мисенко О.В. Шумко
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

27 10 2025 року Мом. Іванченко Трошк В.А.
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

" " 2025 року _____
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Волинська область
(Автономна Республіка Крим, область)
по Ковельському СЛАТ "ТУР"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво: Підризьке квартал № 43 виділ № 24 ділянка № 1
площа (га) 0,1 група віку 6 походження л/к бонітет 3 тип лісу В1ДС

сума площ поперечних

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIнв (не підлягає вируб.)	IIIпв (підлягає вируб.)	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
СП	C3	74	21	24	0,00	0,68	0,00	4,98	5,652				
Усього													
запас за категоріями стану, м ³	C3				0	6	0	47	53				
Запас усього, м ³													

1. Склад: 10С3

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+IIIнв+IIIпв+IV категорій стану) — 0,44

після рубки (дерева I+II+IIIнв категорій стану) — 0,15

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану), — 63 куб. метрів

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 466 куб. метрів

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), — 466 куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники, кореневі та стовбурові гнілі сильного ступеню суцільного характеру.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення суцільної санітарної рубки (ССР)

Обстеження виконали:

07 10 2025 року інженер

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

07 10 2025 року пом. інженера

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

" " 2025 року

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Волинська область

(Автономна Республіка Крим, область)

по Ковельському СЛАТ "ТУР"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво: **Підрізьке** квартал № **35** виділ № **17** ділянка № **1**
 площа (га) **0,3** група віку **4** походження **л/к** бонітет **1** тип лісу **В2ДС**

сума площ поперечних

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIнв (не підлягає вируб.)	IIIпв (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
СП	СЗ	41	22	28	0,46	0,53	0,00	5,97	6,957				
Усього													
запас за категоріями стану, м3	СЗ				4	5	0	59	68				
Запас усього, м3													

1. Склад: **10С3**

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+IIIнв+IIIпв+IV категорій стану) — **0,23**

після рубки (дерева I+II+IIIнв категорій стану) — **0,07**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану), — **32** куб. метрів

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — **195** куб. метрів

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), — **195** куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: стовбурові шкідники, кореневі та стовбурові гнілі сильного ступеню суцільного характеру.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення суцільної санітарної рубки (ССР)

Обстеження виконали:

27 10 2025 року *інженер В.А. Сидоренко С.В. Сидоренко*

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

27 10 2025 року *нач. інспекції В.А. Федоренко*

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

" " 2025 року _____

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Волинська область

(Автономна Республіка Крим, область)

по Ковельському СЛАТ "ТУР"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво: Підрізьке квартал № 24 виділ № 3 ділянка №
 площа (га) 0,4 група віку 3 походження л/к бонітет 2 тип лісу В2ДС

сума площ поперечних

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIнв (не підлягає вируб.)	IIIпв (підлягає вируб.)	IV-VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
СП	с3	40	23	30	0,37	0,42	0,00	5,46	6,254				
Усього													
запас за категоріями стану, м3	с3				4	4	0	56	64				
Запас усього, м3													

1. Склад: 10С3

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+IIIнв+IIIпв+IV категорій стану) — 0,11

після рубки (дерева I+II+IIIнв категорій стану) — 0,04

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану), — 20 куб. метрів

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 140 куб. метрів

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), — 140 куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники, кореневі та стовбурові гнилі сильного ступеню суцільного характеру.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення суцільної санітарної рубки (ССР)

Обстеження виконали:

27 10 2025 року інспектор ОЗА Савицька С.Р.
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
27 10 2025 року пом. інспектора Трохим В.А.
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
 " " 2025 року _____
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Волинська область

(Автономна Республіка Крим, область)

по Ковельському СЛАН "ТУР"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво: **Зарічанське** квартал № **9** виділ № **45** ділянка № **1**
 площа (га) **0,9** група віку **6** походження **л/к** бонітет **1А** тип лісу **ВЗДС**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIнв (не підлягає вируб.)	IIIпв (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
СП	СЗ	65	18	20	0,00	0,40	0,00	16,62	17,02				
	БП		16	18	0,00	0,00	0,00	2,25	2,255				
Усього					0,00	0,40	0,00	18,87	19,27				
запас за категоріями стану, м3	СЗ				0	3	0	134	137				
	БП				0	0	0	17	17				
Запас усього, м3					0	3	0	151	154				

1. Склад: **9СЗ+1БП**

2. Повнота:
 до рубки (деревина I+II+IIIнв+IIIпв+IV категорій стану) — **0,10**
 після рубки (деревина I+II+IIIнв категорій стану) — **0,01**

3. Запас на 1 гектар:
 дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану), — **4** куб. метрів
 дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — **168** куб. метрів
 дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), — **168** куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;
 у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;
 з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники, кореневі та стовбурові гнилі сильного ступеню суцільного характеру.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення суцільної санітарної рубки (ССР)

Обстеження виконали:

10 2025 року *Григорів О.В.* *Андрей С.В.*
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
11 2025 року *Пом. М.С.* *Юлія А.Т.*
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
 " " 2025 року _____
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Волинська область

(Автономна Республіка Крим, область)

по Ковельському СЛАТ "ТУР"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво: **Зарічанське** квартал № **13** виділ № **31** ділянка № **1**
 площа (га) **0,6** група віку **3** походження **л/к** бонітет **1** тип лісу **В4ДС**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	III _{нв} (не підлягає вируб.)	III _{пв} (підлягає вируб.)	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
СП	СЗ	32	17	18	0,00	0,15	0,00	4,30	4,451				
	БП		13	12	0,00	0,00	0,00	1,10	1,096				
Усього					0,00	0,15	0,00	5,40	5,55				
запас за категоріями стану, м ³	СЗ				0	1	0	33	34				
	БП				0	0	0	7	7				
Запас усього, м ³					0	1	0	40	41				

1. Склад: **8СЗ+2БП**

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв}+IV категорій стану) — **0,05**

після рубки (дерева I+II+III_{нв} категорій стану) — **0,01**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), —

2 куб. метрів

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

67 куб. метрів

дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану), —

67 куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники, кореневі та стовбурові гнилі сильного ступеню суцільного характеру.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення суцільної санітарної рубки (ССР)

Обстеження виконали:

В. П. 2025 року *інженер озл С.В. Сидоренко*

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

В. П. 2025 року *м.п. Мельниченко Юлія А.В.*

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

" " 2025 року _____

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Волинська область

(Автономна Республіка Крим, область)

по Ковельському СЛАТ "ТУР"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво: **Зарічанське** квартал № **15** виділ № **76** ділянка № **1**
 площа (га) **0,5** група віку **4** походження **л/к** бонітет **2** тип лісу **В4ДС**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIнв (не підлягає вируб.)	IIIпв (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
СП	Сз	47	16	12	0,00	0,27	0,00	1,79	2,066				
	БП		13	12	0,00	0,18	0,00	1,25	1,434				
Усього					0,00	0,45	0,00	3,05	3,50				
запас за категоріями стану, м3	Сз				0	2	0	13	15				
	БП				0	1	0	9	11				
Запас усього, м3					0	3	0	22	26				

1. Склад: **8С32БП**

2. Повнота:
 до рубки (деревина I+II+IIIнв+IIIпв+IV категорій стану) — **0,05**
 після рубки (деревина I+II+IIIнв категорій стану) — **0,03**

3. Запас на 1 гектар:
 дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану), — **7** куб. метрів
 дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — **45** куб. метрів
 дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), — **45** куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;
 у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;
 з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники, кореневі та стовбурові гнилі сильного ступеню суцільного характеру.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення суцільної санітарної рубки (ССР)

Обстеження виконали:

"23" 11 2025 року інженер СЗЛ [підпис]
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

"23" 11 2025 року пом. 1-го [підпис]
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

" " 2025 року _____
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Волинська область

(Автономна Республіка Крим, область)

по Ковельському СЛАТ "ТУР"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво: **Зарічанське** квартал № **22** виділ № **34** ділянка № **1**
 площа (га) **0,5** група віку **6** походження **л/к** бонітет **2** тип лісу **ВЗДС**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	III _{нв} (не підлягає вируб.)	III _{пв} (підлягає вируб.)	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
СП	СЗ	72	19	20	0,00	0,49	0,00	6,13	6,622				
	БП		19	20	0,00	0,10	0,00	1,37	1,467				
Усього					0,00	0,59	0,00	7,50	8,09				
запас за категоріями стану, м ³	СЗ				0	4	0	52	56				
	БП				0	1	0	12	13				
Запас усього, м ³					0	5	0	64	69				

1. Склад: **8С32БП**

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв}+IV категорій стану) — **0,13**

після рубки (дерева I+II+III_{нв} категорій стану) — **0,03**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), — **10** куб. метрів

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — **128** куб. метрів

дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану), — **128** куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники, кореневі та стовбурові гнилі сильного ступеню суцільного характеру..

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення суцільної санітарної рубки (ССР)

Обстеження виконали:

В. П. 11 2025 року Інтенер О.В. Сімаха С.В. [підпис]

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

В. П. 11 2025 року пом. інженера [підпис]

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

" " 2025 року _____

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Волинська область

(Автономна Республіка Крим, область)

по Ковельському СЛАТ "ТУР"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісицтво: **Зарічанське** квартал № **28** виділ № **36** ділянка № **1**
 площа (га) **0,5** група віку **3** походження **л/к** бонітет **1** тип лісу **ВЗДС**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIнв (не підлягає вируб.)	IIIпв (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
СП	СЗ	38	16	18	0,00	0,23	0,00	4,84	5,065				
	БП		15	16	0,00	0,00	0,00	0,52	0,516				
Усього					0,00	0,23	0,00	5,35	5,58				
запас за категоріями стану, м3	СЗ				0	2	0	35	36				
	БП				0	0	0	4	4				
Запас усього, м3					0	2	0	38	40				

1. Склад: **9СЗ1БП**

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+IIIнв+IIIпв+IV категорій стану) — **0,07**
 після рубки (дерева I+II+IIIнв категорій стану) — **0,01**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану), — **3** куб. метрів
 дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — **77** куб. метрів
 дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), — **77** куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники, кореневі та стовбурові гнілі сильного ступеню суцільного характеру..

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення суцільної санітарної рубки (ССР)

Обстеження виконали:

23 11 2025 року Інженер В.І.І. Джана С.В.
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

23 11 2025 року пом. а-20 Донік А.І.
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

" " 2025 року _____
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Волинська область

(Автономна Республіка Крим, область)

по Ковельському СЛАТ "ТУР"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво: **Зарічанське** квартал № **30** виділ № **42** ділянка № **1**
 площа (га) **0,3** група віку **4** походження **л/к** бонітет **2** тип лісу **В4ДС**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIнв (не підлягає вируб.)	IIIпв (підлягає вируб.)	IV-VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
СП	СЗ	48	19	26	0,00	0,67	0,00	4,02	4,69				
	БП		18	28	0,00	0,00	0,00	0,64	0,644				
Усього					0,00	0,67	0,00	4,66	5,33				
запас за категоріями стану, м3	СЗ				0	6	0	34	40				
	БП				0	0	0	5	5				
Запас усього, м3					0	6	0	39	45				

1. Склад: **9СЗ1БП**

2. Повнота:

до рубки (деревя I+II+IIIнв+IIIпв+IV категорій стану) — **0,22**

після рубки (деревя I+II+IIIнв категорій стану) — **0,05**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану), — **19** куб. метрів

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — **131** куб. метрів

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), — **131** куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники, кореневі та стовбурові гнилі сильного ступеню суцільного характеру.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення суцільної санітарної рубки (ССР)

Обстеження виконали:

23 11 2025 року інспектор ОЗЛ Сидіма С.В.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

23 11 2025 року пом. мех. чина Ситко А.Д.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

" " 2025 року _____

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Волинська область
(Автономна Республіка Крим, область)
по Ковельському СЛАТ "ТУР"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво: **Зарічанське** квартал № **31** виділ № **20** ділянка № **1**
площа (га) **0,6** група віку **6** походження **л/к** бонітет **1** тип лісу **В2ДС**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIнв (не підлягає вируб.)	IIIпв (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
СП	СЗ	65	19	20	0,00	0,05	0,00	9,37	9,416				
	БП		17	16	0,00	0,00	0,00	3,73	3,725				
Усього					0,00	0,05	0,00	13,10	13,14				
запас за категоріями стану, м3	СЗ				0	0	0	80	80				
	БП				0	0	0	29	29				
Запас усього, м3					0	0	0	109	109				

1. Склад: **8С32БП**

2. Повнота:

до рубки (деревина I+II+IIIнв+IIIпв+IV категорій стану) — **0,12**

після рубки (деревина I+II+IIIнв категорій стану) — **0,00**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану), — **1** куб. метрів

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — **182** куб. метрів

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), — **182** куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники, кореневі та стовбурові гнилі сильного ступеню суцільного характеру.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення суцільної санітарної рубки (ССР)

Обстеження виконали:

11 2025 року *Іванко О.В.* *Данилюк С.В.*

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

11 2025 року *Мол. І.І.* *Ситко А.І.*

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

" " 2025 року _____

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Волинська область

(Автономна Республіка Крим, область)

по Ковельському СЛАН "ТУР"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво: **Зарічанське** квартал № **31** виділ № **29** ділянка № **1**
 площа (га) **0,9** група віку **3** походження **л/к** бонітет **1** тип лісу **В4ДС**

сума площ поперечних

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIнв (не підлягає вируб.)	IIIпв (підлягає вируб.)	IV-VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
СП	С3	32	17	16	0,00	0,66	0,00	14,29	14,95				
Усього													
запас за категоріями стану, м3	С3				0	5	0	103	107				
Запас усього, м3													

1. Склад: **10С3**

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+IIIнв+IIIпв+IV категорій стану) — **0,09**

після рубки (дерева I+II+IIIнв категорій стану) — **0,02**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану), — **5** куб. метрів

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — **114** куб. метрів

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), — **114** куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники, кореневі та стовбурові гнилі сильного ступеню суцільного характеру.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення суцільної санітарної рубки (ССР)

Обстеження виконали:

24 11 2025 року Григорук О.В. Савченко С.В.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

24 11 2025 року Пол. Мешого Трушко А.І.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

" " 2025 року _____

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Волинська область
 (Автономна Республіка Крим, область)
по Ковельському СЛАТ "ТУР"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво: **Зарічанське** квартал № **31** виділ № **36** ділянка № **1**
 площа (га) **0,9** група віку **6** походження **л/к** бонітет **1** тип лісу **ВЗДС**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIнв (не підлягає вируб.)	IIIпв (підлягає вируб.)	IV-VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
СП	СЗ	68	19	20	0,00	0,19	0,00	16,57	16,76				
	БП		24	24	0,00	0,00	0,00	0,30	0,304				
Усього					0,00	0,19	0,00	16,88	17,07				
запас за категоріями стану, м3	СЗ				0	2	0	141	142				
	БП				0	0	0	3	3				
Запас усього, м3					0	2	0	144	146				

1. Склад: **10СЗ+БП**

2. Повнота:
 до рубки (дерева I+II+IIIнв+IIIпв+IV категорій стану) — **0,04**
 після рубки (дерева I+II+IIIнв категорій стану) — **0,00**

3. Запас на 1 гектар:
 дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану), — **2** куб. метрів
 дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — **160** куб. метрів
 дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), — **160** куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники, кореневі та стовбурові гнилі сильного ступеню суцільного характеру.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення суцільної санітарної рубки (ССР)

Обстеження виконали:

24. 11 2025 року інженер О.З.А. А.М. С.В.
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
 24. 11 2025 року пом. лісничого Ігоря А.І.
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
 " " 2025 року _____
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Волинська область
 (Автономна Республіка Крим, область)
по Ковельському СЛАТ "ТУР"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво: **Зарічанське** квартал № **31** виділ № **37** ділянка № **1**
 площа (га) **0,7** група віку **4** походження **л/к** бонітет **2** тип лісу **В4ДС**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIнв (не підлягає вируб.)	IIIпв (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
СП	СЗ	50	18	20	0,00	0,11	0,00	11,87	11,98				
	БП		17	10	0,00	0,00	0,00	0,22	0,225				
Усього					0,00	0,11	0,00	12,10	12,21				
запас за категоріями стану, м3	СЗ				0	1	0	96	97				
	БП				0	0	0	2	2				
Запас усього, м3					0	1	0	98	98				

1. Склад: **10СЗ+БП**

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+IIIнв+IIIпв+IV категорій стану) — **0,08**

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

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану), — **1** куб. метрів

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — **139** куб. метрів

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), — **139** куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники, кореневі та стовбурові гнилі сильного ступеню суцільного характеру.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення суцільної санітарної рубки (ССР)

Обстеження виконали:

24. 11 2025 року інженер ДЗН Тетяна С.В.
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

24. 11 2025 року Мол. Іваново Тетяна А.І.
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

" " 2025 року _____
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Волинська область
 (Автономна Республіка Крим, область)
по Ковельському СЛАТ "ТУР"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісицтво: **Зарічанське** квартал № **33** виділ № **2** ділянка № **1**
 площа (га) **0,4** група віку **5** походження **л/к** бонітет **2** тип лісу **ВЗДС**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIнв (не підлягає вируб.)	IIIпв (підлягає вируб.)	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
СП	СЗ	55	16	12	0,00	0,25	0,00	5,22	5,466				
	БП		17	16	0,00	0,00	0,00	0,26	0,263				
Усього					0,00	0,25	0,00	5,48	5,73				
запас за категоріями стану, м ³	СЗ				0	2	0	37	39				
	БП				0	0	0	2	2				
Запас усього, м ³					0	2	0	40	41				

1. Склад: **10СЗ+БП**

2. Повнота:

до рубки (деревина I+II+IIIнв+IIIпв+IV категорій стану) — **0,09**

після рубки (деревина I+II+IIIнв категорій стану) — **0,02**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану), — **4** куб. метрів

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — **99** куб. метрів

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), — **99** куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурові шкідники, кореневі та стовбурові гнилі сильного ступеню суцільного характеру.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення суцільної санітарної рубки (ССР)

Обстеження виконали:
 " 11 2025 року *інженер С.В. [підпис]*
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
 " 11 2025 року *пом. інженера Д.Т. [підпис]*
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
 " " 2025 року _____
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)