









НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ  
дерев, призначених у рубку

ДП "Тетерівський лісгосп"  
урочище \_\_\_\_\_

ділянка № \_\_\_\_\_  
вид користування гослізжес

Лісництво Гіксівське  
кв. 8 вид. 11  
площа 39 га.  
спосіб рубки СРВ

№ п.п.	Порода	Ступінь товщини, см.			Підстава для відбору дерев у рубку (сухостій, пошкодження, тощо)	№ п.п.	Порода	Ступінь товщини, см.			Підстава для відбору дерев у рубку (сухостій, пошкодження, тощо)
		ділові	напів-ділові	дров'яні				ділові	напів-ділові	дров'яні	
1	С			44	V. сухостій						
2	С			32	V. " "						
3	С			48	V. " "						
4	С			28	V. " "						
5	С			32	V. " "						
6	С			36	V. " "						
7	С			36	V. " "						
8	С			40	V. " "						
9	С			28	V. " "						
10	С			28	V. " "						
11	С			36	V. " "						
12	С			36	V. " "						
13	С			32	V. " "						
14	С			28	V. " "						
15	С			24	V. " "						
16	С			24	V. " "						
17	С			28	V. " "						
18	С			24	V. " "						
19	С			28	V. " "						
20	С			28	V. " "						
21	С			36	V. " "						
22	С			28	V. " "						
23	С			24	V. " "						
24	С			40	V. " "						
25	С			36	V. " "						
26	С			24	V. " "						
27	С			36	V. " "						
28	С			24	V. " "						
29	С			28	V. " "						
30	С			28	V. " "						
31	С			24	V. " "						
32	С			32	V. " "						
33	С			36	V. " "						
34	С			32	V. " "						
35	С			24	V. " "						
36	С			24	V. " "						
37	С			24	V. " "						
38	С			24	V. " "						
39	С			32	V. " "						
40	С			24	V. " "						







# Нумераційна відомість

дерев призначених у рубку

ДЛ Тетерівський лісгосп

Лісництво Пісківське

квартал 16 виділ 14

площа 15 га

спосіб рубки СРВ

рочище \_\_\_\_\_

ділянка \_\_\_\_\_

вид користування прощаже

№ П.П.	Порода	Ступінь товщини, см.			Пастави для відбору дерев у рубку (сухості, пошкодження, тощо)	№ П.П.	Порода	Ступінь товщини, см.			Пастави для відбору дерев у рубку (сухості, пошкодження, тощо)
		ділові	напів ділові	дров'яні				ділові	напів ділові	дров'яні	
1	С <sub>2</sub>			32	✓ сухості						
2	С <sub>2</sub>			32	✓ "						
3	С <sub>2</sub>			24	✓ "						
4	С <sub>2</sub>			52	✓ "						
5	С <sub>2</sub>			28	✓ "						
6	С <sub>2</sub>			40	✓ "						
7	С <sub>2</sub>			40	✓ "						
8	С <sub>2</sub>			28	✓ "						
9	С <sub>2</sub>			28	✓ "						
10	С <sub>2</sub>			44	✓ "						
11	С <sub>2</sub>			24	✓ "						
12	С <sub>2</sub>			40	✓ "						
13	С <sub>2</sub>	32			✓ в межах ділянки						
14	С <sub>2</sub>	24			✓ "						
15	С <sub>2</sub>			24	✓ сухості						
16	С <sub>2</sub>		24		✓ сухості						
17	С <sub>2</sub>		24		✓ сухості						
18	С <sub>2</sub>			24	✓ сухості						
19	С <sub>2</sub>			32	✓ "						
20	С <sub>2</sub>			40	✓ "						
21	С <sub>2</sub>			40	✓ "						
22	С <sub>2</sub>			48	✓ "						
23	С <sub>2</sub>			46	✓ "						
24	С <sub>2</sub>			28	✓ сухості						
25	С <sub>2</sub>	56			✓ "						
26	С <sub>2</sub>			40	✓ сухості						



НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ  
дерев, призначених у рубку

ДП "Тетерівський лісгосп"  
урочище \_\_\_\_\_  
ділянка № \_\_\_\_\_  
вид користування процвітка

Лісництво Хмельницьке  
кв. 78 вид. 3  
площа 1.0 га.  
спосіб рубки СРВ

№ п.п.	Порода	Ступінь товщини, см.			Підстава для відбору дерев у рубку (сухостій, пошкодження, тощо)
		ділові	напів-ділові	дров'яні	
1	Сз			24	сухостій
2	Сз			32	"
3	Сз			44	"
4	Сз			36	"
5	Сз			36	"
6	Сз			36	"
7	Сз			28	"
					

№ п.п.	Порода	Ступінь товщини, см.			Підстава для відбору дерева у рубку (сухостій, пошкодження, тощо)
		ділові	напів-ділові	дров'яні	
1					
2					
3					
4					
5					
6					







НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ  
дерев, призначених у рубку

ДП "Тетерівський лісгосп"

урочище \_\_\_\_\_

ділянка № \_\_\_\_\_

вид користування прощітка

Лісництво Гіквівеке

кв. 28

вид. 7

площа 1,2

га.

спосіб рубки СРВ

№ п.п.	Порода	Ступінь товщини, см.			Підстава для відбору дерев у рубку (сухостій, пошкодження, тощо)	№ п.п.	Порода	Ступінь товщини, см.			Підстава для відбору дерев у рубку (сухостій, пошкодження, тощо)
		ділові	напів-ділові	дров'яні				ділові	напів-ділові	дров'яні	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	С			24 V	сухостій						
2	С			44 V	"						
3	С			44 V	"						
4	С			32 V	"						
5	С			36 V	"						
6	С			24 V	"						
7	С			24 V	"						
8	С		28		V. суховершинні						
9	С		24		V. суховершинні						
10	С			24 V	сухостій						
11	С			32 V	"						
12	С			32 V	"						
13	С			32 V	"						
14	С			24 V	"						





