

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України
21 липня 2023 року № 520

Переліково-оцінювальна відомість (детальна матеріально-грошова оцінка)

Адміністративно-територіальна одиниця місцезнаходження / місце проживання (перебування) постійного лісокористувача (відокремленого підрозділу) / власника лісів Чернігівська область
Постійний лісокористувач (відокремлений підрозділ) / власник лісів Мезинський національний природний парк
Найменування лісництва (структурного підрозділу) Рихлівське природоохоронне науково-дослідне відділення
Категорія лісів 1 - ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення
Господарство / господарська секція м'яколистяне, осикова

Номер кварталу 7

Номер виділу 36

Номер ділянки 1

Рік рубки 2024

Система рубки рубки формування і оздоровлення лісів - санітарні

Вид, спосіб рубки вбиркова санітарна

Лісотаксовий пояс 1

Загальна площа ділянки, гектарів 0,80

Вік насадження 30

Склад насадження до рубки 5Ос2Лщ1Дз1Клг1Врб+Яз+Бд

Повнота насадження 0,70

Запас насадження на 1 гектар 200

Спосіб очистки збирання порубкових решток у купи та вали для перегнивання.

Ступінь товщини	Кількість дерев, штук			Об'єм 1 дерева, кубічних метрів		Запас деревини, кубічних метрів							в тому числі стовбурний		
	дповних	неліквідних	разом	кубічних метрів		дрова			ліквід з крони					Загальний запас	
				загальний	ліквід з крони	великої	середньої	дрібної	разом	усього ліквіду	відходів	сучків			Неліквідної деревини
Порода														III	
Ясен															
16	2		2	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,34	0,00	0,06	0,00	0,40	0,34
20	4		4	0,29	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	1,16	0,04	0,12	0,00	1,32	1,16
24	6		6	0,44	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	2,64	0,12	0,24	0,00	3,00	2,64
28	7		7	0,63	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	4,41	0,28	0,35	0,00	5,04	4,41
32	1		1	0,86	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,86	0,07	0,06	0,00	0,99	0,86
36	2		2	1,12	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	2,24	0,20	0,14	0,00	2,58	2,24

44	1	1	1,72	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	1,72	0,19	1,91	0,00	0,09	0,00	2,00	1,72
Разом	0	23	0	23	0	0	0	0	13	1	14	0	1	0	15	13
Ставка рентної плати, гривень																
Сума рентної плати, гривень																

Порода		Осика														
		Розряд висот														
20	1	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,01	0,00	0,26	IV
32	1	0,75	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,04	0,79	0,00	0,02	0,00	0,00	0,81	0,75
36	1	0,97	0,06	0,00	0,00	0,00	0,97	0,06	1,03	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	1,05	0,97
40	1	1,22	0,09	0,00	0,00	0,00	1,22	0,09	1,31	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	1,33	1,22
Разом	0	4	0	4	0	0	3	0	3	0	3	0	0	0	3	3
Ставка рентної плати, гривень																
Сума рентної плати, гривень																

Порода		Тополя														
		Розряд висот														
48	2	2,50	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	2,50	0,38	5,38	0,00	0,18	0,00	0,00	5,56	IV
60	1	4,00	0,36	0,00	0,00	0,00	4,00	0,36	4,36	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00	4,56	4,00
64	2	4,57	0,43	0,00	0,00	0,00	9,14	0,86	10,00	0,00	0,42	0,00	0,00	0,00	10,42	9,14
68	1	5,18	0,51	0,00	0,00	0,00	5,18	0,51	5,69	0,00	0,22	0,00	0,00	0,00	5,91	5,18
Разом	0	6	0	6	0	0	23	2	25	0	1	0	0	0	26	23
Ставка рентної плати, гривень																
Сума рентної плати, гривень																

Всього	0	33	0	33	0	0	0	0	39	3	42	0	2	0	44	39
Загальна сума рентної плати, гривень																
Сума рентної плати, гривень																

Оцінку виконав: "11" червня 2024 року

заступник директора - головний природознавець

(найменування посади)

(підпис)

Вадим КОСТЮК

(Власне ім'я, ПРІЗВИЩЕ)

Примітка:

Розрахунок матеріальної оцінки для молодяків і середньовікових насаджень проведено згідно з таблицями 2.42-2.51 Лісотаксаційного довідника, затвердженого Вченою радою Національного університету біоресурсів і природокористування України (протокол № 4 від 25 листопада 2020 року) та Науково-технічною радою Державного агентства лісових ресурсів України (протокол від 16 грудня 2020 року), а пристиглих, стиглих та перестійних насаджень — таблицями 2.52-2.67 зазначеного довідника.

Модельні дерева для визначення розряду висот

Номер моделі	Порода <u>Ясен</u>				Порода <u>Осік</u>				Порода <u>Тополь</u>			
	ступені товщини, сантиметрів	висота дерев, 0,5 метра	середня висота дерев за відповідним ступенем товщини повюоти, 0,1 метра	розряд висот	ступені товщини, сантиметрів	висота дерев, 0,5 метра	середня висота дерев за відповідним ступенем товщини повюоти, 0,1 метра	розряд висот	ступені товщини, сантиметрів	висота дерев, 0,5 метра	середня висота дерев за відповідним ступенем товщини повюоти, 0,1 метра	розряд висот
1	20	18,5	18,5	3	20	16,5	16,5	4	48	24,5	24,5	4
2	20	18,0	18,0	3	32	20,0	20,0	4	48	25,0	25,0	4
3	20	18,5	18,5	4	36	21,0	21,0	4	60			4
4	24	20,0	20,0	3					64			4
5	24	20,5	20,5	3					64			4
6	24	20,0	20,0	3								
7	28	22,0	22,0	3								
8	28	22,0	22,0	3								
9	28	22,5	22,5	3								
Встановлений розряд висоти	3				4				4			
Номер моделі	Порода _____				Порода _____				Порода _____			
	ступені товщини, сантиметрів	висота дерев, 0,5 метра	середня висота дерев за відповідним ступенем товщини повюоти, 0,1 метра	розряд висот	ступені товщини, сантиметрів	висота дерев, 0,5 метра	середня висота дерев за відповідним ступенем товщини повюоти, 0,1 метра	розряд висот	ступені товщини, сантиметрів	висота дерев, 0,5 метра	середня висота дерев за відповідним ступенем товщини повюоти, 0,1 метра	розряд висот
Встановлений розряд висоти												

Висоти модельних дерев обмірювалися висотоміром та заміром повалених дерев
(висотоміром, мірною вилкою, заміром зрубаних дерев, іншим способом)

Виконавець

майстер
(найменування посади)

[Підпис]
(підпис)

Шило І.А.
(Власне ім'я, ПРІЗВИЩЕ)

21 травня 2024 року