

ДЕРЖАВНЕ АГЕНТСТВО ЛІСОВИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ
УКРАЇНСЬКЕ ДЕРЖАВНЕ ПРОЕКТНЕ ЛІСОВПОРЯДНЕ ВИРОБНИЧЕ ОБ'ЄДНАННЯ
КОМПЛЕКСНА ЛІСОВПОРЯДНА ЕКСПЕДИЦІЯ

ПРОЄКТ

ОРГАНІЗАЦІЇ ТА РОЗВИТКУ ЛІСОВОГО ГОСПОДАРСТВА

**ЯРМОЛИНЕЦЬКОЇ ВИРОБНИЧОЇ ДІЛЬНИЦІ ВИРОБНИЧОГО ПІДРОЗДІЛУ
«ЖМЕРИНСЬКА ДИСТАНЦІЯ ЗАХИСНИХ ЛІСОНАСАДЖЕНЬ»
РЕГІОНАЛЬНОЇ ФІЛІЇ «ПІВДЕННО-ЗАХІДНА ЗАЛІЗНИЦЯ»
АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА «УКРАЇНСЬКА ЗАЛІЗНИЦЯ»**

Хмельницької і Чернівецької областей

Ірпінь – 2025

ДЕРЖАВНЕ АГЕНТСТВО ЛІСОВИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ
УКРАЇНСЬКЕ ДЕРЖАВНЕ ПРОЕКТНЕ ЛІСОВПОРЯДНЕ ВИРОБНИЧЕ ОБ'ЄДНАННЯ
КОМПЛЕКСНА ЛІСОВПОРЯДНА ЕКСПЕДИЦІЯ

ПРОЄКТ
ОРГАНІЗАЦІЇ ТА РОЗВИТКУ ЛІСОВОГО ГОСПОДАРСТВА
ЯРМОЛИНЕЦЬКОЇ ВИРОБНИЧОЇ ДІЛЬНИЦІ ВИРОБНИЧОГО ПІДРОЗДІЛУ
«ЖМЕРИНСЬКА ДИСТАНЦІЯ ЗАХИСНИХ ЛІСОНАСАДЖЕНЬ»
РЕГІОНАЛЬНОЇ ФІЛІЇ «ПІВДЕННО-ЗАХІДНА ЗАЛІЗНИЦЯ»
АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА «УКРАЇНСЬКА ЗАЛІЗНИЦЯ»
Хмельницької і Чернівецької областей

Документація державного лісового кадастру, відомості запроєктованих заходів,
загальна характеристика лісового фонду і середні таксаційні показники, таксаційний опис

Начальник партії

Микола ПАШКО

Ірпінь – 2025

З М І С Т

№ з/п	Проектні відомості	Загальні дані	В тому числі по областях:	
			Хмельницька	Чернівецька
1.	Документація державного лісового кадастру:			
1.1.	Розподіл лісових ділянок за категоріями в межах категорій лісів (форма № 1)		5	14
1.2.	Розподіл вкритих лісовою рослинністю лісових ділянок за панівними породами та групами віку (форма № 2)		6	15
2.	Відомості запроєктованих заходів:			
2.1.	Відомість інших рубок формування і оздоровлення лісів за станом на 01.01.2026 року		19	23
2.2.	Фонд насаджень, що потребують рубок догляду за станом на 01.01.2026 року		24	27
2.3.	Розподіл загальної площі земель за класами пожежної небезпеки. Розподіл кварталів за класами пожежної небезпеки		28	29
2.4.	Відомість заходів з протипожежного впорядкування лісів	30		
2.5.	Відомість інших рубок та робіт, не пов'язаних з веденням лісового господарства	31		
3.	Таксаційний опис земельних ділянок лісового фонду		53	120
4.	Поквартальні підсумки розподілу земель за категоріями		124	127
5.	Поквартальні підсумки загальних запасів насаджень, рідколісь, поодиноких дерев, сухостою та захарашеності		128	131
6.	Загальна характеристика лісових ділянок і середні таксаційні показники		132	135
7.	Умовні скорочення до таксаційного опису	136		
8.	Діагностичні таблиці типів лісу	140		

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2026 року

РОЗПОДІЛ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА КАТЕГОРІЯМИ В МЕЖАХ КАТЕГОРІЙ ЛІСІВ

Форма № 1

Хмельницька область

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"

Ярмолинецька виробнича діляниця

Рельєф Рівнинний

площа, га

Категорії лісів	Код	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки									Загальна площа лісових ділянок	Грошова оцінка
		усього	в т.ч. лісові культури	незімкнуті лісові культури	лісові розсадники, плантації	рідколісся	згарища, загиблі насадження	зруби	галявини	біогалявини	лісові шляхи, просіки, п/п розриви, осушув. канали	усього не вкритих лісовою рослинністю лісових ділянок		
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Усього лісів	1	672.3	672.3										672.3	
із них														
Ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення	2	171.8	171.8										171.8	
у тому числі:														
– розташовані в межах територій та об'єктів природно-заповідного фонду	3	171.8	171.8										171.8	
Захисні ліси	17	500.5	500.5										500.5	
у тому числі:														
– лісові ділянки розташовані у смугах відведення каналів, залізниць, автомобільних доріг	19	500.5	500.5										500.5	
Разом лісів з особливим режимом користування	28	672.3	672.3										672.3	

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2026 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ
Форма №2

Хмельницька область

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"

Ярмолинецька виробнича діляниця

Рельєф Рівнинний

УСЬОГО ЛІСІВ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га							Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів							Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		присти- глі	стигли і перестійні		усього	молодняки		серед- ньові- кові	присти- глі	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. в роз- рахунок		усього	в т.ч перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т.ч перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

1. Основні лісотвірні деревні породи

Хвойні**Твердолистяні**

Дуб високостовбурний	10	502.7			502.7					140.56			140.56				1.87	75
Дуб низькостовбурний	11	0.1			0.1	0.1				0.01			0.01					61
Граб	13	2.6						2.6		0.54					0.54		0.01	73
Ясен	14	133.6	0.1		36.6	26.8	78	18.9	18.9	35	0.01		8.16	22.54	4.29	4.29	0.47	74
Клен	15	3.5	0.1		3.3	1.4		0.1	0.1	0.91			0.9		0.01	0.01	0.01	64
В'яз	16	19.4						19.4	19.4	4.03					4.03	4.03	0.06	73
Акація	17	0.9						0.9	0.9	0.08					0.08	0.08		67
Гледичія	18	1.1						1.1	1.1	0.24					0.24	0.24		67
Разом твердолистяних	29	663.9	0.2		542.7	28.3	78	43	40.4	181.37	0.01		149.63	22.54	9.19	8.65	2.42	74
М'яколистяні																		
Береза	30	1.1					1.1			0.2				0.2				65
Липа	33	2.5			2.5	2.5				0.67			0.67				0.01	69
Тополя	34	1						1	1	0.26					0.26	0.26		85
Разом м'яколистяних	39	4.6			2.5	2.5	1.1	1	1	1.13			0.67	0.2	0.26	0.26	0.01	72
Разом по I розділу	40	668.5	0.2		545.2	30.8	79.1	44	41.4	182.5	0.01		150.3	22.74	9.45	8.91	2.43	74
2. Інші деревні породи	41	3.8						3.8	3	0.37					0.37	0.24		66
Усього по розділах 1+2+3	43	672.3	0.2		545.2	30.8	79.1	47.8	44.4	182.87	0.01		150.3	22.74	9.82	9.15	2.43	74

Хмельницька область

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"

Ярмолинецька виробнича діляниця

Рельєф Рівнинний

УСЬОГО ЛІСІВ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га							Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів							Загаль- на се- редня зміна запасу тис.куб метрів	Се- ред- ній вік, ро- ків	
		усього	молодняки		середньовікові		присти- глі	стигли і перестійні		усього	молодняки		серед- ньові- кові	присти глі	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. включ. в роз- рахунок		усього	в т.ч перестій ні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т.ч перестій ні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Інші деревні породи																		
Вишня	53	1.1						1.1	0.3	0.17					0.17	0.04		66
Решта інших деревних порід	69	2.7						2.7	2.7	0.2					0.2	0.2		66

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2026 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ
Форма №2

Хмельницька область

ВП"Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"

Ярмолинецька виробнича діляниця

Рельєф Рівнинний

ЛІСИ ПРИРОДООХОРОННОГО, НАУКОВОГО, ІСТОРИКО-КУЛЬТУРНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га							Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів							Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		присти- глі	стигли і перестійні		усього	молодняки		серед- ньові- кові	присти глі	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. в роз- рахунок		усього	в т.ч перестій ні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т.ч перестій ні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

1. Основні лісотвірні деревні породи

Хвойні**Твердолистяні**

Дуб високостовбурний	10	114.2			114.2					27.47			27.47				0.37	75
Дуб низькостовбурний	11	0.1			0.1	0.1				0.01			0.01					61
Граб	13	1.8						1.8		0.38					0.38		0.01	73
Ясен	14	41.7	0.1		9		16.1	16.5	16.5	8.85	0.01		1.76	3.38	3.7	3.7	0.12	76
Клен	15	0.6	0.1		0.5					0.15			0.15					60
В'яз	16	11.5						11.5	11.5	2.41					2.41	2.41	0.03	75
Акація	17	0.9						0.9	0.9	0.08					0.08	0.08		67
Разом твердолистяних	29	170.8	0.2		123.8	0.1	16.1	30.7	28.9	39.35	0.01		29.39	3.38	6.57	6.19	0.53	75
М'яколистяні																		
Тополя	34	1						1	1	0.26					0.26	0.26		85
Разом м'яколистяних	39	1						1	1	0.26					0.26	0.26		85
Разом по I розділу	40	171.8	0.2		123.8	0.1	16.1	31.7	29.9	39.61	0.01		29.39	3.38	6.83	6.45	0.53	75
Усього по розділах 1+2+3	43	171.8	0.2		123.8	0.1	16.1	31.7	29.9	39.61	0.01		29.39	3.38	6.83	6.45	0.53	75

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2026 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ
Форма №2

Хмельницька область

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"

Ярмолинецька виробнича діляниця

Рельєф Рівнинний

РОЗТАШОВАНІ В МЕЖАХ ТЕРИТОРІЙ ТА ОБ'ЄКТІВ ПРИРОДНО-ЗАПОВІДНОГО ФОНДУ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га							Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років		
		усього	молодняки		середньовікові		присти- глі	стигли і перестійні		усього	молодняки		присти- глі	стигли і перестійні				
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. в роз- рахунок		усього	в т.ч перестійні		I вікової групи	II вікової групи		серед- ньові- кові			усього	в т.ч перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

1. Основні лісотвірні деревні породи

Хвойні**Твердолистяні**

Дуб високостовбурний	10	114.2			114.2					27.47			27.47				0.37	75
Дуб низькостовбурний	11	0.1			0.1	0.1				0.01			0.01					61
Граб	13	1.8						1.8		0.38					0.38		0.01	73
Ясен	14	41.7	0.1		9		16.1	16.5	16.5	8.85	0.01		1.76	3.38	3.7	3.7	0.12	76
Клен	15	0.6	0.1		0.5					0.15			0.15					60
В'яз	16	11.5						11.5	11.5	2.41					2.41	2.41	0.03	75
Акація	17	0.9						0.9	0.9	0.08					0.08	0.08		67
Разом твердолистяних	29	170.8	0.2		123.8	0.1	16.1	30.7	28.9	39.35	0.01		29.39	3.38	6.57	6.19	0.53	75
М'яколистяні																		
Тополя	34	1						1	1	0.26					0.26	0.26		85
Разом м'яколистяних	39	1						1	1	0.26					0.26	0.26		85
Разом по I розділу	40	171.8	0.2		123.8	0.1	16.1	31.7	29.9	39.61	0.01		29.39	3.38	6.83	6.45	0.53	75
Усього по розділах 1+2+3	43	171.8	0.2		123.8	0.1	16.1	31.7	29.9	39.61	0.01		29.39	3.38	6.83	6.45	0.53	75

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2026 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ
Форма №2

Хмельницька область

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"

Ярмолинецька виробнича
Рельєф Рівнинний

ЗАХИСНІ ЛІСИ

Панівні породи, господарства	Код	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га							Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років		
		усього	молодняки		середньовікові		пристиглі	стигли і перестійні		усього	молодняки		пристиглі	стигли і перестійні				
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. в розрахунок		усього	в т. ч. перестійні		I вікової групи	II вікової групи		середньовікові			усього	в т. ч. перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

1. Основні лісотвірні
деревні породи**Хвойні****Твердолистяні**

Дуб високовозбудний	10	388.5			388.5					113.09			113.09				1.51	75
Граб	13	0.8						0.8		0.16					0.16			73
Ясен	14	91.9			27.6	26.8	61.9	2.4	2.4	26.15			6.4	19.16	0.59	0.59	0.36	73
Клен	15	2.9			2.8	1.4		0.1	0.1	0.76			0.75		0.01	0.01	0.01	65
В'яз	16	7.9						7.9	7.9	1.62					1.62	1.62	0.02	70
Гледичія	18	1.1						1.1	1.1	0.24					0.24	0.24		67
Разом твердолистяних	29	493.1			418.9	28.2	61.9	12.3	11.5	142.02			120.24	19.16	2.62	2.46	1.9	74

М'яколистяні

Береза	30	1.1					1.1			0.2				0.2				65
Липа	33	2.5			2.5	2.5				0.67			0.67				0.01	69
Разом м'яколистяних	39	3.6			2.5	2.5	1.1			0.87			0.67	0.2			0.01	68
Разом по I розділу	40	496.7			421.4	30.7	63	12.3	11.5	142.89			120.91	19.36	2.62	2.46	1.91	74

2. Інші деревні породи

Усього по розділах 1+2+3	43	500.5			421.4	30.7	63	16.1	14.5	143.26			120.91	19.36	2.99	2.7	1.91	74
Інші деревні породи																		
Вишня	53	1.1						1.1	0.3	0.17					0.17	0.04		66
Решта інших деревних порід	69	2.7						2.7	2.7	0.2					0.2	0.2		66

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2026 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ
Форма №2

Хмельницька область

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"

Ярмолинецька виробнича діляниця

Рельєф Рівнинний

ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ, РОЗТАШОВАНІ У СМУГАХ ВІДВЕДЕННЯ КАНАЛІВ, ЗАЛІЗНИЦЬ ТА АВТОМОБІЛЬНИХ ДОРІГ

Панівні породи, господарства	Код	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га							Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років		
		усього	молодняки		середньовікові		пристигли	стигли і перестійні		усього	молодняки		середньовікові	пристигли			стигли і перестійні	
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т.ч. включ. в розрахунок		усього	в т.ч. перестійні		I вікової групи	II вікової групи					усього	в т.ч. перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

1. Основні лісотвірні деревні породи

Хвойні**Твердолистяні**

Дуб високовозбудний	10	388.5			388.5					113.09			113.09				1.51	75
Граб	13	0.8						0.8		0.16					0.16			73
Ясен	14	91.9			27.6	26.8	61.9	2.4	2.4	26.15			6.4	19.16	0.59	0.59	0.36	73
Клен	15	2.9			2.8	1.4		0.1	0.1	0.76			0.75		0.01	0.01	0.01	65
В'яз	16	7.9						7.9	7.9	1.62					1.62	1.62	0.02	70
Гледичія	18	1.1						1.1	1.1	0.24					0.24	0.24		67
Разом твердолистяних	29	493.1			418.9	28.2	61.9	12.3	11.5	142.02			120.24	19.16	2.62	2.46	1.9	74

М'яколистяні

Береза	30	1.1					1.1			0.2				0.2				65
Липа	33	2.5			2.5	2.5				0.67			0.67				0.01	69
Разом м'яколистяних	39	3.6			2.5	2.5	1.1			0.87			0.67	0.2			0.01	68

Разом по I розділу	40	496.7			421.4	30.7	63	12.3	11.5	142.89			120.91	19.36	2.62	2.46	1.91	74
---------------------------	-----------	--------------	--	--	--------------	-------------	-----------	-------------	-------------	---------------	--	--	---------------	--------------	-------------	-------------	-------------	-----------

2. Інші деревні породи	41	3.8						3.8	3	0.37					0.37	0.24		66
------------------------	----	-----	--	--	--	--	--	-----	---	------	--	--	--	--	------	------	--	----

Усього по розділах 1+2+3	43	500.5			421.4	30.7	63	16.1	14.5	143.26			120.91	19.36	2.99	2.7	1.91	74
--------------------------	----	-------	--	--	-------	------	----	------	------	--------	--	--	--------	-------	------	-----	------	----

Інші деревні породи

Вишня	53	1.1						1.1	0.3	0.17					0.17	0.04		66
Решта інших деревних порід	69	2.7						2.7	2.7	0.2					0.2	0.2		66

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2026 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ
Форма №2

Хмельницька область

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"

Ярмолинецька виробнича діляниця

Рельєф Рівнинний

РАЗОМ ЛІСІВ З ОСОБЛИВИМ РЕЖИМОМ КОРИСТУВАННЯ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га							Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років		
		усього	молодняки		середньовікові		присти- глі	стигли і перестійні		усього	молодняки		серед- ньові- кові	присти- глі			стигли і перестійні	
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. в роз- рахунок		усього	в т.ч перестійні		I вікової групи	II вікової групи					усього	в т.ч перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

1. Основні лісотвірні деревні породи

Хвойні**Твердолистяні**

Дуб високостовбурний	10	502.7			502.7					140.56			140.56				1.87	75
Дуб низькостовбурний	11	0.1			0.1	0.1				0.01			0.01					61
Граб	13	2.6						2.6		0.54					0.54		0.01	73
Ясен	14	133.6	0.1		36.6	26.8	78	18.9	18.9	35	0.01		8.16	22.54	4.29	4.29	0.47	74
Клен	15	3.5	0.1		3.3	1.4		0.1	0.1	0.91			0.9		0.01	0.01	0.01	64
В'яз	16	19.4						19.4	19.4	4.03					4.03	4.03	0.06	73
Акація	17	0.9						0.9	0.9	0.08					0.08	0.08		67
Гледичія	18	1.1						1.1	1.1	0.24					0.24	0.24		67
Разом твердолистяних	29	663.9	0.2		542.7	28.3	78	43	40.4	181.37	0.01		149.63	22.54	9.19	8.65	2.42	74
М'яколистяні																		
Береза	30	1.1					1.1			0.2				0.2				65
Липа	33	2.5			2.5	2.5				0.67			0.67				0.01	69
Тополя	34	1						1	1	0.26					0.26	0.26		85
Разом м'яколистяних	39	4.6			2.5	2.5	1.1	1	1	1.13			0.67	0.2	0.26	0.26	0.01	72
Разом по I розділу	40	668.5	0.2		545.2	30.8	79.1	44	41.4	182.5	0.01		150.3	22.74	9.45	8.91	2.43	74
2. Інші деревні породи	41	3.8						3.8	3	0.37					0.37	0.24		66
Усього по розділах 1+2+3	43	672.3	0.2		545.2	30.8	79.1	47.8	44.4	182.87	0.01		150.3	22.74	9.82	9.15	2.43	74

Хмельницька область

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"

Ярмолинецька виробнича діляниця

Рельєф Рівнинний

РАЗОМ ЛІСІВ З ОСОБЛИВИМ РЕЖИМОМ КОРИСТУВАННЯ

Панівні породи, господарства	Код	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га							Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів							Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		пристиглі	стиглі і перестійні		усього	молодняки		середньовікові	пристиглі	стиглі і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. включ. в розрахунок		усього	в т.ч перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т.ч перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Інші деревні породи																		
Вишня	53	1.1						1.1	0.3	0.17					0.17	0.04		66
Решта інших деревних порід	69	2.7						2.7	2.7	0.2					0.2	0.2		66

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2026 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ
Форма №2

Чернівецька область

ВП "Жмеринська дистанція лісонасаджень"

Ярмолинецька виробнича діляниця
Рельєф Рівнинний

УСЬОГО ЛІСІВ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га							Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів							Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		присти- глі	стигли і перестійні		усього	молодняки		серед- ньові- кові	присти- глі	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. включ. в роз- рахунок		усього	в т.ч перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т.ч перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

1. Основні лісотвірні
деревні породи

Хвойні**Твердолистяні**

Дуб високостовбурний	10	14.5			14.5	1.5				3.4			3.4				0.06	61
Дуб низькостовбурний	11	0.2			0.2	0.2				0.02			0.02					61
Ясен	14	4.7			4.7	2.5				0.98			0.98				0.02	60
Клен	15	4.6			4.6					0.96			0.96				0.02	61
Разом твердолистяних	29	24			24	4.2				5.36			5.36				0.1	61
М'яколистяні																		
Разом по I розділу	40	24			24	4.2				5.36			5.36				0.1	61
Усього по розділах 1+2+3	43	24			24	4.2				5.36			5.36				0.1	61

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2026 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ
Форма №2

Чернівецька область

ВП "Жмеринська дистанція лісонасаджень"

Ярмолинецька виробнича діляниця
Рельєф Рівнинний

ЗАХИСНІ ЛІСИ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га							Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів							Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		присти- глі	стигли і перестійні		усього	молодняки		серед- ньові- кові	присти- глі	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. включ. в роз- рахунок		усього	в т.ч перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т.ч перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

1. Основні лісотвірні
деревні породи

Хвойні**Твердолистяні**

Дуб високостовбурний	10	14.5			14.5	1.5				3.4			3.4				0.06	61
Дуб низькостовбурний	11	0.2			0.2	0.2				0.02			0.02					61
Ясен	14	4.7			4.7	2.5				0.98			0.98				0.02	60
Клен	15	4.6			4.6					0.96			0.96				0.02	61
Разом твердолистяних	29	24			24	4.2				5.36			5.36				0.1	61
М'яколистяні																		
Разом по I розділу	40	24			24	4.2				5.36			5.36				0.1	61
Усього по розділах 1+2+3	43	24			24	4.2				5.36			5.36				0.1	61

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2026 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ
Форма №2

Чернівецька область

ВП "Жмеринська дистанція лісонасаджень"

Ярмолинецька виробнича діляниця
Рельєф Рівнинний

ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ, РОЗТАШОВАНІ У СМУГАХ ВІДВЕДЕННЯ КАНАЛІВ, ЗАЛІЗНИЦЬ ТА АВТОМОБІЛЬНИХ ДОРІГ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га							Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів							Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		присти- глі	стигли і перестійні		усього	молодняки		серед- ньові- кові	присти- глі	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. включ. в роз- рахунок		усього	в т.ч перестій- ні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т.ч перестій- ні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

1. Основні лісотвірні
деревні породи**Хвойні****Твердолистяні**

Дуб високостовбурний	10	14.5		14.5	1.5					3.4			3.4				0.06	61
Дуб низькостовбурний	11	0.2		0.2	0.2					0.02			0.02					61
Ясен	14	4.7		4.7	2.5					0.98			0.98				0.02	60
Клен	15	4.6		4.6						0.96			0.96				0.02	61
Разом твердолистяних	29	24		24	4.2					5.36			5.36				0.1	61
М'яколистяні																		
Разом по I розділу	40	24		24	4.2					5.36			5.36				0.1	61
Усього по розділах 1+2+3	43	24		24	4.2					5.36			5.36				0.1	61

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2026 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ
Форма №2

Чернівецька область

ВП "Жмеринська дистанція лісонасаджень"

Ярмолинецька виробнича діляниця

Рельєф Рівнинний

РАЗОМ ЛІСІВ З ОСОБЛИВИМ РЕЖИМОМ КОРИСТУВАННЯ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га							Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів							Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		присти- глі	стигли і перестійні		усього	молодняки		серед- ньові- кові	присти- глі	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. включ. в роз- рахунок		усього	в т.ч перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т.ч перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

1. Основні лісотвірні деревні породи

Хвойні**Твердолистяні**

Дуб високостовбурний	10	14.5			14.5	1.5				3.4			3.4				0.06	61
Дуб низькостовбурний	11	0.2			0.2	0.2				0.02			0.02					61
Ясен	14	4.7			4.7	2.5				0.98			0.98				0.02	60
Клен	15	4.6			4.6					0.96			0.96				0.02	61
Разом твердолистяних	29	24			24	4.2				5.36			5.36				0.1	61
М'яколистяні																		
Разом по I розділу	40	24			24	4.2				5.36			5.36				0.1	61
Усього по розділах 1+2+3	43	24			24	4.2				5.36			5.36				0.1	61

Аркуш 1

ВІДОМІСТЬ ІНШИХ РУБОК
ФОРМУВАННЯ І ОЗДОРОВЛЕННЯ ЛІСІВ
за станом на 01.01.2026 року

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"
Ярмолинецька виробнича діляниця

Квар- тал	Ви- діл- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис. куб. м		
						за- галь- ний	що ви- руб- еть- ся	су- хо- стю
Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення								
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ								
657	4	6.6	6ДЗ1ЛПД2БРС1КЛЯ	77	0.70	1.45		0.07
657	5	1.3		77	0.70	0.29		0.01
5БРС2АКБ1ДЗ1ЧШ1КЛЯ								
657	7	1.0	7ДЗ1БРС2ЯЗ	75	0.80	0.29		0.01
657	9	2.2	4ДЗ2БРС1ГЛЗ3ЯЗ	75	0.70	0.51		0.02
657	11	1.1		75	0.70	0.20		0.01
4ДЗ3КЛГ1ЯЗ1ЯЗЛ1БРС								
657	13	0.5		67	0.80	0.10		0.01
3ДЗ3КЛГ2БРС1ЯЗ1ЯЗЛ								
657	15	0.2	10ЯЗ	54	0.30	0.01		
657	17	2.2	5ЯЗЛ4ЧШ1КЛЯ	85	0.60	0.31		0.02
657	19	0.8	4ДЗ3ЯЗ2БРС1ЯВ	64	0.60	0.11		0.01
657	21	2.2	4ДЗ4ЯЗ1БРС1КЛГ	85	0.70	0.51		0.02
657	23	5.3	5ДЗ3ЯЗ1БРС1КЛГ	85	0.70	1.22		0.05
657	25	5.4	6ЯЗ2ЛПД1ДЗ1БРС	85	0.70	1.24		0.05
657	26	0.8	6ГК2ЯЗ1ЯВ1ЛПД	85	0.80	0.22		0.01
657	30	5.6	6ЯЗ1ДЗ1ЛПД1ЯВ1БРС	79	0.70	1.23		0.06
657	31	6.9	3ДЗ3ЯЗ2ЯВ2ЯЗЛ	86	0.80	2.07		0.07
657	34	3.5		86	0.60	0.74		0.04
4ЯЗ3АКБ1БРС1ЧШ1КЛЯ								
657	36	3.0	4ЯЗЛ1АКБ3ЛПД2БРС	86	0.80	0.81		0.03
658	3	3.3	7ЯЗЛ2ДЗ1АКБ	86	0.70	0.86		0.03
658	4	4.1		86	0.70	1.15		0.04
3ДЗ4ЯЗЛ1ЛПД1АКБ1БРС								
659	4	1.4	4ЯЗ3ГЗ2ГЛЗ1ДЗ	60	0.80	0.41		0.01
660	5	0.7	4ЯЗ2ЯВ2КЛГ2ГЛЗ	60	0.80	0.15		0.01
660	7	1.1	4ДЗ3ЯЗ1ЧШ1ЯВ1ГЛЗ	60	0.70	0.20		0.01
660	23	0.8	5ДЗ2ГЛЗ3ЯЗ	60	0.70	0.17		0.01
660	31	1.2	5ЯЗ3ЛПД2ГЛЗ	60	0.70	0.20		0.01
664	1	1.8	4ДЗ3БРС2ГЗ1ЯЗ	73	0.75	0.54		0.02
664	2	1.0	3ДЗ3БП2АКБ1ЯЗ1ГЗ	73	0.80	0.25		0.02
664	3	0.6	4ДЗ4БРС1ГЗ1АКБ	63	0.70	0.18		0.01
664	4	2.4	3ДЗ2ЯВ2ЯЗЛ3БРС	69	0.80	0.86		0.04
664	5	3.6	4ДЗ4БРС1ГЗ1АКБ	73	0.70	1.04		0.05
664	6	3.2	3ДЗ3ЯЗЛ2БП2ЧШ	73	0.70	0.80		0.03
664	7	1.8	5ГЗ1ДЗ2БП2БРС	73	0.70	0.38		0.04
664	9	3.1	4ДЗ2БП2БРС2ЯЗЛ	73	0.70	0.87		0.05
664	10	2.8	3ДЗ3ЯЗ3БРС1ЧШ	72	0.70	0.90		0.03
664	15	0.3	9БРС1ЯЗЛ	72	0.50	0.06		
664	17	0.5	8ДЗ2БРС	72	0.60	0.14	0.01	
664	19	0.3	8ЯЗ2ДЗ	72	0.60	0.09		
664	21	0.3	5ДЗ5ЯЗ	72	0.65	0.09		

Аркуш 2

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"
Ярмолинецька виробнича діляниця

Квар- тал	Ви- діл- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис. куб. м		
						за- галь- ний	що ви- руб- еть- ся	су- хо- стю
664	22	0.8	4ДЗ4КЛГ1БП1ЯВ	57	0.80	0.27		0.01
664	24	1.4	4ДЗ3ЯВ3КЛГ	73	0.75	0.46		0.01
664	28	5.1	6ЯЗЛ2ЯЗ1ДЗ1ЧШ	73	0.55	1.02		0.03
664	32	0.4	8ЯВ2БРС	72	0.75	0.13		0.01
Разом								
			90.6			22.53	0.01	0.96
твердолистяні								
			89.8			22.31	0.01	0.95
м'яколистяні								
			0.8			0.22		0.01
Разом по категорії лісів								
			90.6			22.53	0.01	0.96
в тому числі за групами деревних порід:								
твердолистяні								
			89.8			22.31	0.01	0.95
м'яколистяні								
			0.8			0.22		0.01
Захисні ліси								
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ								
651	13	3.7	4ДЗ3ЯЗЛ2БРС1ЯВ	69	0.80	1.04		0.06
651	14	0.5	3ДЗ3ЧШ2ЯВ2ЯЗ	60	0.80	0.16		0.01
651	15	1.0	4ДЗ3ЯЗЛ2БРС1ЯВ	69	0.80	0.28		0.02
651	16	0.5	3ДЗ3ЧШ2ЯВ2ЯЗ	60	0.80	0.16		0.01
651	17	2.7	4ДЗ2БРС2ЯЗ2ЯЗЛ	69	0.80	0.73		0.04
651	18	0.1	3ДЗ3ЧШ2ЯВ2ЯЗ	60	0.80	0.03		
651	20	3.5		70	0.80	0.91		0.04
4ДЗ2ЧШ1ЯЗЛ2БРС1КЛГ								
651	22	0.7		70	0.80	0.20		0.01
5ДЗ2ЧШ1ЯЗЛ1БРС1КЛГ								
651	24	2.6	4ДЗ3ЯЗ1ЧШ1БРС1ЯВ	70	0.80	0.91		0.04
652	1	2.5	4ДЗ2ЯВ2КЛГ2ЯЗ	70	0.80	0.75		0.04
652	2	2.5	4ДЗ3ЯВ2ЯЗ1КЛГ	65	0.80	0.85		0.04
652	3	0.1	6ДЗ4ЯЗ	63	0.70	0.03		
652	4	3.3	4ДЗ3ЯЗ2БРС1КЛГ	71	0.80	1.06		0.05
652	5	2.5		71	0.70	0.53		0.05
3ДЗ1ЯВ2ЯЗ2КЛГ1ЯЗЛ1БРС								
652	6	1.1	6ЛПД2БРС2ЯЗЛ	70	0.80	0.35		0.01
652	7	2.3	4ЯЗ2КЛЯ2ЯВ2БРС	70	0.70	0.48		0.03
652	8	1.2	9ЯЗЛ1БРС	64	0.70	0.31		0.02
652	9	4.9	4ДЗ2ЯВ2БРС2ЯЗЛ	70	0.80	0.98		0.05
652	10	0.6	4ДЗ3ЯЗ3БРС	69	0.70	0.20		0.01
652	11	0.3	4ЯЗЛ2БРС2ЧШ2ЯВ	66	0.60	0.05		
652	12	0.2	6ДЗ1ЯВ1КЛГ1ЧШ1ЯЗЛ	63	0.70	0.05		
652	14	0.9		72	0.80	0.23		0.01
3ЯЗЛ2ЯЗ1КЛГ1ЯВ1ДЗ1БРС1ЧШ								
652	17	1.3	5ДЗ3ЯВ2БРС	70	0.80	0.47		0.01

Аркуш 3

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"
Ярмолинецька виробнича діляниця

Квар- тал	Ви- діл, під- ві- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис. куб. м		
						за- галь- ний	що ви- руб- еть- ся	су- хо-
652	18	1.1		69	0.80	0.41		0.01
			4дз2яз1брс1чш1лпд1гз					
652	21	2.2	4дз4яз1лпд1язл	72	0.70	0.75		0.02
653	3	1.5	5дз2брс2лпд1яз	74	0.70	0.44		0.02
653	6	0.3	3дз3брс3лпд1яз	69	0.80	0.10	0.01	
653	7	0.3		70	0.80	0.08		
			4дз2язл2брс1лпд1яв					
653	9	3.9		74	0.70	0.98		0.04
			3дз2брс1лпд1гз2яз1чш					
653	10	2.9	5дз2брс3яз	74	0.70	0.93		0.01
653	11	0.9	4дз3яз2брс1чш	68	0.80	0.27		0.01
653	12	2.6	4дз3яз2брс1лпд	74	0.80	0.94		0.04
653	13	0.8	6дз3яз1брс	63	0.80	0.24		0.01
653	14	0.5	4дз3яз1чш2брс	64	0.80	0.16		0.01
653	15	6.5		74	0.80	2.08		0.07
			4дз2брс2яз1язл1лпд					
653	16	1.1	3дз2яз2чш2брс1язл	74	0.80	0.30		0.01
653	18	1.2		70	0.70	0.30		0.01
			3дз2дчр2брс1яв1клг1язл					
653	20	0.5	6дз3яз1клг	63	0.70	0.16		0.01
653	21	3.4	3дз3яз2брс2акб	74	0.70	0.82		0.02
653	22	3.3	5дз2яз1язл2брс	74	0.70	0.89		0.03
653	24	3.8		74	0.80	0.99		0.04
			3дз3яз1акб2брс1лпд					
653	26	0.2	4дз2яз2акб2брс	74	0.70	0.05		
653	27	2.4		74	0.80	0.60		0.04
			3яз2брс2кля2лпд1чш					
653	34	3.5	3дз3яз2клг2брс	75	0.80	1.05		0.04
653	35	3.6	3дз2яз2брс2бп1гз	75	0.80	0.86		0.04
653	36	0.6	3дз3яз3клг1акб	66	0.80	0.17		0.01
653	37	1.6	5яз2клг2бп1дз	66	0.80	0.40		0.02
653	40	1.8		87	0.80	0.40		0.02
			3дз2яз2кля2акб1брс					
653	42	1.4		87	0.80	0.35		0.01
			3дз2яз2язл1кля1брс1акб					
653	47	1.4	2дз2яз2чш2лпд2кля	72	0.80	0.39		0.01
653	48	1.2	5дз3яз2брс	72	0.70	0.34		0.01
653	49	1.3	3дз3клг2яз1бп1яв	66	0.80	0.48		0.02
653	50	1.6	4дз3яз2брс1кля	75	0.80	0.43		0.02
653	51	0.5	8брс2яз	75	0.70	0.15		0.01
653	52	4.0	4дз3яз1брс1гз1чш	75	0.80	1.12		0.04
653	53	1.9	3дз2яв2яз3брс	72	0.80	0.55		0.03
653	54	2.9	4дз4яз1брс1гз	75	0.80	0.84		0.03
653	55	2.6	3дз3яв2брс2лпш	75	0.80	0.78		0.04
653	56	6.1	4дз2яз1чш2брс1кля	75	0.80	1.16		0.09
653	57	4.7	3дз3яз1кля2брс1чш	75	0.80	1.27		0.07
653	58	0.7	6дз4клг	68	0.80	0.22		0.01

Аркуш 4

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"
Ярмолинецька виробнича діляниця

Квар- тал	Ви- діл, під- ві- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис. куб. м		
						за- галь- ний	що ви- руб- еть- ся	су- хо-
653	59	3.7	4дз3яз3брс	75	0.80	1.30		0.04
653	60	5.4	3дз2яз1клг1гз3брс	75	0.80	0.86		0.16
653	61	5.7	6яз1дз1чш1гз1брс	75	0.80	1.48		0.09
653	62	1.0	3дз3яз1кля2брс1чш	69	0.80	0.18		0.02
653	63	4.2	5дз4яз1кля	75	0.70	1.22		0.08
653	64	3.4	4дз3яз1брс2кля	75	0.80	0.82		0.07
653	65	0.7	8дз1кля1брс	75	0.80	0.18		0.01
653	66	4.5	5дз1брс1гз3яз	75	0.80	1.22		0.09
653	67	2.2	3дз3яз1кля2брс1гз	76	0.70	0.42		0.04
653	68	0.9	3дз3яз2брс2акб	69	0.80	0.24		0.01
653	69	0.4	3дз3брс2яз2явл	69	0.70	0.05		0.01
653	70	5.4	3дз2брс2яз2яв1гз	75	0.80	1.35		0.11
653	71	3.0	4дз2яз2брс2чш	75	0.80	0.66		0.06
653	72	1.7	4яз3брс3чш	64	0.70	0.14		0.02
653	73	0.5	3дз3клг2яз2брс	69	0.80	0.12		0.01
653	75	0.4	6дз3яз1клг	69	0.70	0.08		
653	77	3.0	4дз2яз1чш3брс	75	0.80	0.81		0.05
653	79	0.4	7дз2яв1чш	67	0.70	0.09		
653	81	1.3	5яз5брс	64	0.70	0.14		0.03
654	1	6.6		77	0.80	1.78		0.10
			5дз1кля1брс2клг1яз					
654	2	0.6	4дз1гз2брс2яз1яв	67	0.80	0.19		0.01
654	3	11.1	5дз2клг2брс1кля	77	0.80	3.22		0.17
654	4	4.7	5дз3брс1яз1яв	76	0.80	1.46		0.07
654	6	0.8	5дз3яз1гз1яв	67	0.80	0.30		0.02
654	7	0.5		76	0.70	0.11		0.01
			3дз2гз2брс2кля1акб					
654	8	4.3	6дз1яз2брс1акб	76	0.90	1.29		0.06
654	9	2.6	7дз1яз1клг1брс	77	0.70	0.83		0.04
654	10	1.3		67	0.70	0.35		0.01
			5дз1гз1яв1брс1клг1яз					
654	11	1.2	4дз2яз2яв2брс	77	0.70	0.29		0.02
654	12	7.2	4дз2кля2брс2клг	77	0.80	1.80		0.11
654	15	5.3	4яз2лпд2клг2брс	79	0.70	1.48		0.08
654	16	2.0		76	0.80	0.48		0.04
			3дз2брс2яз1чш1бп1яв					
654	17	1.0	4дз4клг2яз	63	0.80	0.35		0.01
654	18	5.9		77	0.80	1.89		0.09
			3дз2клг1яв1кля1брс1яз1акб					
654	20	6.0	5дз3яз2глз	79	0.80	1.92		0.06
655	1	0.7	5яз4клг1лпд	78	0.80	0.25		0.01
655	2	7.0	3дз3клг2яз2гз	78	0.70	2.17		0.07
655	3	0.7	5яз4клг1лпд	78	0.70	0.22		0.01
655	4	6.3		70	0.70	1.89		0.06
			4яз1дз1брс1чш1гз1клг1яв					
655	5	6.9	5дз3яз1клг1брс	80	0.70	2.14		0.03
655	7	4.5	4яз3клг2брс1гз	67	0.60	1.17		0.05

Аркуш 5

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"
Ярмолинецька виробнича діляниця

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис. куб. м		
						за- галь- ний	що ви- руб- еть- ся	су- хо-
655	10	3.0	4ДЗ3КЛГ2ЯЗ1ЯЗЛ	79	0.50	0.69		0.03
655	11	0.6	5ДЗ4БП1ЯЗ	67	0.70	0.17		0.01
655	15	3.6	3ДЗЗЯЗ1ЧШ1ГЗ2БРС	78	0.70	1.15		0.05
655	17	1.6	5ДЗ1ГКЗ2КЛЯ2БРС	85	0.70	0.45		0.02
655	18	3.5	5ЯЗ5КЛГ	78	0.75	1.12		0.04
655	20	1.3	7ЯЗ3ДЗ	85	0.65	0.42		0.01
655	21	0.3	6ДЗ2БРС2ЧШ	67	0.70	0.09		
655	23	3.5	4ДЗ4ЯЗ1ЯВ1КЛЯ	85	0.60	0.95		0.05
655	24	3.7	5ДЗ1КЛГ1БРСЗЯЗЛ	85	0.60	1.00		0.04
655	25	0.2	6ДЗ1ЧШЗЯВ	67	0.75	0.07		
655	27	0.7	6ГЛЗ4БРС	67	0.65	0.15		0.01
655	28	5.6	5ДЗЗЯЗЛ1КЛГ1БРС	85	0.70	1.68		0.06
655	29	5.0	4ДЗ4ЯЗ1ЯВ1КЛЯ	85	0.70	1.45		0.05
655	31	0.4	4ГЛЗЗЧШ1ГШЗ2БРС	67	0.70	0.09		0.01
656	1	4.5	4ДЗ4ЯЗЛ1АКБ1БРС	85	0.70	1.49		0.02
656	2	0.1	4ЧШ3КЛГ1БП2КЛЯ	67	0.85	0.03		
656	3	4.7	6ЯЗ2ДЗ1БРС1ЯВ	85	0.80	1.83		0.05
656	4	0.3		85	0.65	0.08		
			3ДЗЗЧШ1БРС1БП1КЛЯ1ЯЗ					
656	8	4.8	5ДЗЗЯЗ1ЧШ1БРС	85	0.70	1.63		0.05
656	12	2.3	6ДЗ2БРС2ЯЗЛ	85	0.75	0.81		0.02
662	1	0.8	4ДЗ1ГЛЗ2ЯВ2БРС1ЯЗ	70	0.75	0.26	0.01	
662	3	1.1	6ДЗ2БРС1ЯВ1ЯЗЛ	72	0.60	0.29		0.01
662	4	1.5	4ДЗ4БРС1ЯЗ1АКБ	75	0.75	0.50		0.01
662	5	1.7	3БРС2ЯВ2ЯЗ2ГЗ1ДЗ	74	0.70	0.39		0.01
662	6	1.8	5ДЗ2ЯЗ2БРС1АКБ	75	0.75	0.63		0.01
662	7	1.1	6ДЗ2ЯЗ2ГЗ	66	0.70	0.35		0.01
662	8	1.1	6ДЧРЗЛПД1КЛГ	54	0.60	0.26		0.01
662	10	2.8	6ЯЗ3ДЗ1БРС	72	0.70	0.90		0.01
663	5	1.4	9БРС1ЧШ	64	0.60	0.27		0.01
663	6	1.6	9ЯЗ1ЧШ	64	0.50	0.29		0.01
663	8	0.4	6ЯЗ4ДЗ	62	0.60	0.11	0.01	
663	11	0.5	10ЯЗ	57	0.60	0.15	0.01	
663	14	0.9	6ДЗЗЯЗ1БРС	71	0.60	0.21	0.01	
663	34	2.1	5ДЗ4ЯЗ1ГЗ	74	0.75	0.67		0.01
663	41	0.5	4ЯЗ3КЛЯЗБРС	72	0.70	0.12		0.01
663	43	0.2	9ЯЗ1ДЗ	74	0.70	0.08		
663	47	2.9	9ЯЗ1БРС	74	0.75	1.28		0.04
663	48	0.3	5ДЗ4ЯЗ1БРС	74	0.70	0.10	0.01	
663	49	6.5	5ЯЗ4ДЗ1БРС	74	0.80	2.47		0.07
663	50	1.4	6ДЗЗЯЗ1БРС	67	0.70	0.46		0.01
663	51	1.1	4ДЗ1ЧШЗЯЗЛ2БРС	74	0.85	0.39		0.01
663	52	0.8	8ЯЗ2БРС	72	0.70	0.24	0.01	
663	53	2.4	4ДЗЗЯЗЛ1АКБ2БРС	74	0.80	0.67		0.04
663	54	1.3	4ДЗЗБРС1ГШЗ1ЯЗ1ЯЗ	74	0.80	0.35		0.01
663	55	0.8	6ЯЗ2ВЗД1ДЗ1БРС	73	0.60	0.24		0.02
663	57	1.1	6БП4ГЗ	65	0.50	0.20		0.02

Аркуш 6

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"
Ярмолинецька виробнича діляниця

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис. куб. м		
						за- галь- ний	що ви- руб- еть- ся	су- хо-
663	58	0.8	4ЯЗ2ДЗ1ГШЗЗБРС	74	0.65	0.13	0.01	
663	59	1.4	3ДЗЗГЗ1БРСЗЯЗЛ	73	0.80	0.46		0.02
663	61	2.1	4ДЗЗЯЗ1ГЗ2БРС	73	0.80	0.84		0.02
663	63	1.1	4БРСЗЯЗЛЗКЛЯ	73	0.60	0.19		0.01
663	64	1.2	8ЯЗ1БРС1ГШЗ	74	0.55	0.29		0.01
663	65	1.0	5ЯЗ5ЯЗЛ	63	0.70	0.25		0.01
663	67	2.7	4ДЗЗЧШЗБРС	71	0.80	0.70		0.01
663	68	1.2	5ЯЗ4ДЗ1БРС	62	0.70	0.37		0.01
663	69	1.3	4ДЗ4БРС1ГЗ1АКБ	73	0.80	0.39		0.02
663	70	0.7	10ЯЗ	62	0.50	0.14	0.01	
663	72	0.9	4ДЗЗЯЗЛ2БРС1ЧШ	74	0.75	0.30	0.02	
663	74	1.7	5ДЗ4ЯЗЛ1БРС	74	0.80	0.56		0.02
663	80	2.1	5ЯЗ4БРС1ГЗ	73	0.70	0.65		0.02
663	86	5.3	3ЯЗ2ЯЗЛ4БРС1ГЗ	73	0.80	1.54		0.03
663	88	4.7	4ДЗ2БРС2ЯЗЛ1ГЗ1БП	73	0.70	1.22		0.07
663	90	1.4	3ДЗЗБРС2ГЗ1ЯВ1ЯЗЛ	73	0.80	0.34		0.02
			Разом					
						105.75	0.11	4.62
			372.2					
			в тому числі за групами деревних порід:					
			твердолистяні					
						105.17	0.11	4.59
			369.9					
			м'яколистяні					
			2.2			0.55		0.03
			інші деревні породи					
			0.1			0.03		
			Разом по категорії лісів					
						105.75	0.11	4.62
			372.2					
			в тому числі за групами деревних порід:					
			твердолистяні					
						105.17	0.11	4.59
			369.9					
			м'яколистяні					
			2.2			0.55		0.03
			інші деревні породи					
			0.1			0.03		
			Усього					
						128.28	0.12	5.58
			462.8					
			в тому числі за різновидністю рубки:					
			ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ					
						128.28	0.12	5.58
			462.8					
			в тому числі за групами деревних порід:					
			твердолистяні					

Аркуш 7

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"
Ярмолінецька виробнича ділянка

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис. куб. м		
						за- галь- ний	що ви- руб- еть- ся	су- хо-
						127.48	0.12	5.54
		459.7						
		м'яколистяні						
		3.0				0.77		0.04
		інші деревні породи						
		0.1				0.03		

Аркуш 1

ВІДОМІСТЬ ІНШИХ РУВОК
ФОРМУВАННЯ І ОЗДОРОВЛЕННЯ ЛІСІВ
за станом на 01.01.2026 року

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"
Ярмолинецька виробнича діляниця

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис. куб. м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- еть- ся	су- хо- стою
Захисні ліси								
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ								
661	2	2.7	ЗДЗЗЕРСЗЯВ1ЛПД	61	0.80	0.86		0.04
661	4	0.3	8ДЗ2ГДЗ	61	0.70	0.06		
661	6	1.0	8ЯЗ2ДЗ	59	0.80	0.28		0.01
661	7	2.4	4ДЗЗЯЗ2ГЛЗ1ВРС	61	0.70	0.55		0.02
661	9	0.2	4ДЧРЗТКЗЛПД	61	0.70	0.02		
661	11	1.1	4ДЗ2ЯВ1ВП1ВРС2ГЗ	61	0.70	0.21		0.01
661	13	1.5		61	0.80	0.32		0.02
4ДЧР1КЛГ1ЯЗ1ГЛЗЗЯЗ								
661	14	2.2	5ДЗ1ВРС1ЯВ1ГЛЗ2ГЗ	61	0.80	0.48		0.03
661	17	4.0	6ЯВ2ГЗ1ДЗ1ГЛЗ	61	0.80	0.88		0.04
661	18	0.9	4ДЗЗЯВ2ЯЗ1ВРС	61	0.70	0.19		0.01
Разом								
						16.3	3.85	0.18
в тому числі за групами деревних порід:								
твердолистяні								
						16.3	3.85	0.18
Разом по категорії лісів								
						16.3	3.85	0.18
в тому числі за групами деревних порід:								
твердолистяні								
						16.3	3.85	0.18
Усього								
						16.3	3.85	0.18
в тому числі за різновидністю рубки:								
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ								
						16.3	3.85	0.18
в тому числі за групами деревних порід:								
твердолистяні								
						16.3	3.85	0.18

Аркуш 1

ФОНД НАСАДЖЕНЬ, ЩО ПОТРЕБУЮТЬ РУБОК ДОГЛЯДУ

за станом на 01.01.2026 року
ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"
Ярмолинецька виробнича діляниця

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден ня руб- ки
						за- галь- ний	що рубу- еть- ся	су- хо- стою	
Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення ПРОХІДНІ РУБКИ									
657	3	1.0	10ДЗ	64	0.80	280	34		
657	7	1.0	7ДЗ1БРС2ЯЗ	75	0.80	290	35	10	
657	10	5.8		79	0.80	1334	160		
ЗДЗ2БРС1ЯЗ1ЯВ1КЛГ1АКБ1ЧШ									
657	12	0.3	4ДЗ3ЯЗ2БРС1КЛЯ	76	0.80	63	8		
657	13	0.5		67	0.80	100	12	5	
ЗДЗ3КЛГ2БРС1ЯЗ1ЯЗЛ									
657	14	5.1	4ДЗ3ЯЗ2БРС1КЛЯ	76	0.80	1173	141		
657	27	0.3	6ДЗ2БРС2ЯЗЛ	67	0.80	84	10		
657	31	6.9	ЗДЗ3ЯЗ2ЯВ2ЯЗЛ	86	0.80	2070	248	69	
659	2	0.3		60	0.80	63	8		
5ДЗ2КЛГ1ГЗ1ГЛЗ1ЧШ									
659	4	1.4	4ЯЗ3ГЗ2ГЛЗ1ДЗ	60	0.80	406	49	14	
660	5	0.7	4ЯЗ2ЯВ2КЛГ2ГЛЗ	60	0.80	154	18	7	
660	8	1.3	6ДЗ2ГЛЗ2ГЗ	60	0.80	260	31		
660	11	0.7		60	0.80	154	18		
4ДЗ2ЯЗ1ЧШ1ГЛЗ1ЯВ1КЛГ									
660	12	0.6		53	0.80	102	12		
ЗДЗ1ГЗ3ДЧР2КЛГ1ЯВ									
660	14	0.6	6ДЗ4ЯЗ	59	0.80	162	19		
660	16	1.9	6ДЗ1ЧШ2ГЛЗ1ГЗ	60	0.80	380	46		
660	20	0.9	ЗДЗ3ЯЗ3ГЛЗ1ЛПД	60	0.80	180	22		
660	25	0.4	10ДЗ	59	0.90	84	18		
664	2	1.0		73	0.80	250	30	15	
ЗДЗ3БП2АКБ1ЯЗ1ГЗ									
664	4	2.4	ЗДЗ2ЯВ2ЯЗЛЗБРС	69	0.80	864	104	36	
664	22	0.8	4ДЗ4КЛГ1БП1ЯВ	57	0.80	272	33	8	
Разом по виду рубок									
33.9						8725	1056	164	
в тому числі:									
33.9 твердолистяні						8725	1056	164	
Разом по категорії лісів									
33.9						8725	1056	164	
в тому числі:									
33.9 твердолистяні						8725	1056	164	
Захисні ліси ПРОХІДНІ РУБКИ									
651	5	4.4	ЗДЗ5ГЗ1ЯВ1БРС	70	0.80	968	116		
651	6	3.2	ЗДЗ3БРС2ЯВ2ГЗ	70	0.80	992	119		
651	13	3.7	4ДЗ3ЯЗЛ2БРС1ЯВ	69	0.80	1036	124	56	
651	14	0.5	ЗДЗ3ЧШ2ЯВ2ЯЗ	60	0.80	160	19	8	

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"
Ярмолинецька виробнича діляниця

Аркуш 2

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден ня руб- ки
						за- галь- ний	що рубу- еть- ся	су- хо- стою	
651	15	1.0	4ДЗ3ЯЗЛ2БРС1ЯВ	69	0.80	280	34	15	
651	16	0.5	ЗДЗ3ЧШ2ЯВ2ЯЗ	60	0.80	160	19	8	
651	17	2.7	4ДЗ2БРС2ЯЗ2ЯЗЛ	69	0.80	729	87	41	
651	18	0.1	ЗДЗ3ЧШ2ЯВ2ЯЗ	60	0.80	30	4	1	
651	20	3.5		70	0.80	910	109	35	
4ДЗ2ЧШ1ЯЗЛ2БРС1КЛГ									
651	22	0.7		70	0.80	196	24	7	
5ДЗ2ЧШ1ЯЗЛ1БРС1КЛГ									
651	24	2.6		70	0.80	910	109	39	
4ДЗ3ЯЗ1ЧШ1БРС1ЯВ									
652	1	2.5	4ДЗ2ЯВ2КЛГ2ЯЗ	70	0.80	750	90	38	
652	2	2.5	4ДЗ3ЯВ2ЯЗ1КЛГ	65	0.80	850	102	38	
652	4	3.3	4ДЗ3ЯЗ2БРС1КЛГ	71	0.80	1056	127	50	
652	6	1.1	6ЛПД2БРС2ЯЗЛ	70	0.80	352	42	11	
652	9	4.9	4ДЗ2ЯВ2БРС2ЯЗЛ	70	0.80	980	118	49	
652	13	1.4		70	0.80	546	66		
5ДЗ1БРС2КЛГ1ЯЗЛ1ЯВ									
652	15	4.3		70	0.80	1849	222		
6ДЗ1БРС1ЯВ1КЛГ1ЯЗЛ									
652	16	0.8	6ДЗ4БРС	70	0.80	280	34		
652	17	1.3	5ДЗ3ЯВ2БРС	70	0.80	468	56	13	
652	18	1.1		69	0.80	407	49	11	
4ДЗ2ЯЗ1БРС1ЧШ1ЛПД1ГЗ									
652	19	4.8		70	0.80	1824	219		
4ДЗ1ЯВ2ЯЗЛ1ГЗ1ЯЗ1КЛГ									
652	20	3.6		74	0.80	1224	147	36	
ЗДЗ2ЯЗ1БРС1ЛПД1ГЗ1КЛГ1ЧШ									
652	22	1.7	6ДЗ1БРС2КЛГ1ЯВ	70	0.80	646	78		
652	24	2.9		70	0.80	1131	136		
4ДЗ2ЯЗЛ2БРС1КЛГ1ЯВ									
653	6	0.3	ЗДЗ3БРС3ЛПД1ЯЗ	69	0.80	102	12	3	
653	7	0.3		70	0.80	84	10	3	
4ДЗ2ЯЗЛ2БРС1ЛПД1ЯВ									
653	11	0.9	4ДЗ3ЯЗ2БРС1ЧШ	68	0.80	270	32	9	
653	12	2.6	4ДЗ3ЯЗ2БРС1ЛПД	74	0.80	936	112	39	
653	13	0.8	6ДЗ3ЯЗ1БРС	63	0.80	240	29	8	
653	14	0.5	4ДЗ3ЯЗ1ЧШ2БРС	64	0.80	160	19	8	
653	15	6.5		74	0.80	2080	250	65	
4ДЗ2БРС2ЯЗ1ЯЗЛ1ЛПД									
653	16	1.1		74	0.80	297	36	11	
ЗДЗ2ЯЗ2ЧШ2БРС1ЯЗЛ									
653	17	1.4	7ДЗ1ЯВ1КЛГ1ЯЗ	63	0.80	462	55		
653	19	0.7	ЗДЗ3БРС3КЛГ1ЧШ	69	0.80	182	22		
653	24	3.8		74	0.80	988	119	38	
ЗДЗ3ЯЗ1АКБ2БРС1ЛПД									
653	27	2.4		74	0.80	600	72	36	
ЗЯЗ2БРС2КЛЯ2ЛПД1ЧШ									

Аркуш 3

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"
Ярмолинецька виробнича дільниця

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден руб ки
						за- галь- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- стою- ня	
653	28	0.3	ЗДЗЗВРС2ЯЗ2КЛЯ	70	0.80	72	9		
653	30	1.2	4ЯЗ1ДЗ3КЛГ2ВРС	74	0.80	324	39		
653	33	0.3		66	0.80	63	8		
ЗЯЗ2АКБЗВРС1ДЗ1КЛГ									
653	34	3.5	ЗДЗЗЯЗ2КЛГ2ВРС	75	0.80	1050	126	35	
653	35	3.6		75	0.80	864	104	36	
ЗДЗЗЯЗ2ВРС2ВП1ГЗ									
653	36	0.6	ЗДЗЗЯЗ3КЛГ1АКБ	66	0.80	174	21	6	
653	37	1.6	5ЯЗ2КЛГ2ВП1ДЗ	66	0.80	400	48	19	
653	39	1.5	ЗДЗЗЯЗ3АКБ2КЛГ	87	0.80	405	49		
653	40	1.8		87	0.80	396	48	18	
ЗДЗЗЯЗ3КЛЯ2АКБ1ВРС									
653	41	1.1	ЗДЗЗЯЗ3АКБ2КЛГ	87	0.80	297	36		
653	42	1.4		87	0.80	350	42	14	
ЗДЗЗЯЗ3ЯЗЛ1КЛЯ1ВРС1АКБ									
653	43	0.1	4ЛПД2ЯЗ2КЛЯ2ВРС	69	0.80	21	3		
653	45	1.3	4ЛПД2ЯЗ2КЛЯ2ВРС	69	0.80	299	36		
653	46	1.2	4ДЗ2ЯЗ2КЛЯ2АКБ	69	0.80	288	35		
653	47	1.4		72	0.80	392	47	7	
2ДЗЗЯЗ3ЧШ2ЛПД2КЛЯ									
653	49	1.3		66	0.80	481	58	20	
ЗДЗЗКЛГ2ЯЗ1ВП1ЯВ									
653	50	1.6	4ДЗЗЯЗ2ВРС1КЛЯ	75	0.80	432	52	16	
653	52	4.0		75	0.80	1120	134	40	
4ДЗЗЯЗ1ВРС1ГЗ1ЧШ									
653	53	1.9	ЗДЗЗЯЗ2ЯЗ3ВРС	72	0.80	551	66	29	
653	54	2.9	4ДЗ4ЯЗ1ВРС1ГЗ	75	0.80	841	101	29	
653	55	2.6	ЗДЗЗЯЗ2ВРС2ЛПШ	75	0.80	780	94	39	
653	56	6.1		75	0.80	1159	139	92	
4ДЗЗЯЗ1ЧШ2ВРС1КЛЯ									
653	57	4.7		75	0.80	1269	152	71	
ЗДЗЗЯЗ1КЛЯ2ВРС1ЧШ									
653	58	0.7	6ДЗ4КЛГ	68	0.80	217	26	7	
653	59	3.7	4ДЗЗЯЗ3ВРС	75	0.80	1295	155	37	
653	60	5.4		75	0.80	864	104	162	
ЗДЗЗЯЗ1КЛГ1ГЗ3ВРС									
653	61	5.7		75	0.80	1482	178	86	
6ЯЗ1ДЗ1ЧШ1ГЗ1ВРС									
653	62	1.0		69	0.80	180	22	20	
ЗДЗЗЯЗ1КЛЯ2ВРС1ЧШ									
653	64	3.4	4ДЗЗЯЗ1ВРС2КЛЯ	75	0.80	816	98	68	
653	65	0.7	8ДЗ1КЛЯ1ВРС	75	0.80	182	22	7	
653	66	4.5	5ДЗ1ВРС1ГЗ3ЯЗ	75	0.80	1215	146	90	
653	68	0.9	ЗДЗЗЯЗ2ВРС2АКБ	69	0.80	243	29	14	
653	70	5.4		75	0.80	1350	162	108	
ЗДЗЗВРС2ЯЗ2ЯВ1ГЗ									
653	71	3.0	4ДЗЗЯЗ2ВРС2ЧШ	75	0.80	660	79	60	

Аркуш 4

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"
Ярмолинецька виробнича дільниця

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден руб ки
						за- галь- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- стою- ня	
653	73	0.5	ЗДЗЗКЛГ2ЯЗ2ВРС	69	0.80	120	14	5	
653	77	3.0	4ДЗ2ЯЗ1ЧШ3ВРС	75	0.80	810	97	45	
654	1	6.6		77	0.80	1782	214	99	
5ДЗ1КЛЯ1ВРС2КЛГ1ЯЗ									
654	2	0.6		67	0.80	192	23	12	
4ДЗ1ГЗ2ВРС2ЯЗ1ЯВ									
654	3	11.1	5ДЗ2КЛГ2ВРС1КЛЯ	77	0.80	3219	386	167	
654	4	4.7	5ДЗ3ВРС1ЯЗ1ЯВ	76	0.80	1457	175	71	
654	5	0.5	4ЯВ3ЯЗ2ВРС1КЛГ	76	0.80	115	14		
654	6	0.8	5ДЗЗЯЗ1ГЗ1ЯВ	67	0.80	304	36	16	
654	8	4.3	6ДЗ1ЯЗ2ВРС1АКБ	76	0.90	1290	284	65	
654	12	7.2	4ДЗ2КЛЯ2ВРС2КЛГ	77	0.80	1800	216	108	
654	14	0.4	4ЯЗ4ВРС1ВП1ЧШ	76	0.80	104	12		
654	16	2.0		76	0.80	480	58	40	
ЗДЗ2ВРС2ЯЗ1ЧШ1ВП1ЯВ									
654	17	1.0	4ДЗ4КЛГ2ЯЗ	63	0.80	350	42	5	
654	18	5.9		77	0.80	1888	227	89	
ЗДЗ2КЛГ1ЯВ1КЛЯ1ВРС1ЯЗ1АКБ									
654	20	6.0	5ДЗЗЯЗ2ГЛЗ	79	0.80	1920	230	60	
654	24	1.1	4ДЗ3КЛГЗЯЗ	67	0.80	385	46		
655	1	0.7	5ЯЗ4КЛГ1ЛПД	78	0.80	245	29	11	
656	7	2.8	ЗДЗ2ЯЗЛ1БХА4ГЗ	85	0.80	1120	134		
656	10	1.4	5ДЗ1ЯВ4ГЗ	67	0.80	518	62		
663	1	0.5	6ДЧР4ЯВ	50	1.10	165	53		
663	3	0.7	6ДЗ4ГЗ	66	0.80	210	25		
663	15	2.0	4ДЗЗЯЗ3ВРС	73	0.80	660	79		
663	17	0.6	4ДЗ5ГЗ1ЯЗ	66	0.80	162	19		
663	19	2.4	4ДЗЗЯЗ3ВРС	73	0.80	696	84		
663	26	1.1	4ДЗ3ГЗ3ВРС	73	0.80	341	41		
663	27	0.1		54	0.80	12	1		
4ДЧР1ДЗ1ВРС1КЛГ3ГЗ									
663	29	1.9	4ДЗ4ЯЗ2ГЗ	74	1.00	779	195		
663	32	0.4	7ЯВ2КЛГ1ЯЗЛ	63	0.80	136	16		
663	36	0.3	6ДЗ4ЯВ	63	0.80	114	14		
663	42	0.8	4ДЗЗЯЗ3ВРС	74	0.80	312	37		
663	49	6.5	5ЯЗ4ДЗ1ВРС	74	0.80	2470	296	65	
663	51	1.1	4ДЗ1ЧШЗЯЗЛ2ВРС	74	0.85	385	69	6	
663	53	2.4	4ДЗЗЯЗЛ1АКБ2ВРС	74	0.80	672	81	36	
663	54	1.3		74	0.80	351	42	7	
4ДЗЗВРС1ГШЗ1ЯЗ1ЯЗ									
663	59	1.4	ЗДЗЗГЗ1ВРСЗЯЗЛ	73	0.80	462	55	21	
663	61	2.1	4ДЗЗЯЗ1ГЗ2ВРС	73	0.80	840	101	21	
663	67	2.7	4ДЗЗЧШ3ВРС	71	0.80	702	84	14	
663	69	1.3	4ДЗ4ВРС1ГЗ1АКБ	73	0.80	390	47	20	
663	74	1.7	5ДЗ4ЯЗЛ1ВРС	74	0.80	561	67	17	
663	82	1.1	ЗДЗЗЯЗЛ3ВРС1ГЗ	73	0.80	319	38		
663	86	5.3	ЗЯЗ2ЯЗЛ4ВРС1ГЗ	73	0.80	1537	184	27	

Аркуш 5

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"
Ярмолинецька виробнича діляниця

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про ве- ден ня руб ки
						за- галь- ний	що ви- руб- еть- ся	су- хо- стою	
663	90	1.4		73	0.80	336	40	21	
ЗДЗЗВРС2ГЗ1ЯВ1ЯЗЛ									
Разом по виду рубок						76378	9453	2854	
260.5 в тому числі:									
твердолистяні						75706	9372	2843	
258.0 2.5 м`яколистяні						672	81	11	
Разом по категорії лісів						76378	9453	2854	
260.5 в тому числі:									
твердолистяні						75706	9372	2843	
258.0 2.5 м`яколистяні						672	81	11	
УСЬОГО						85103		3018	
294.4 в тому числі:							10509		
твердолистяні						84431		3007	
291.9 2.5 м`яколистяні						672	81	11	
Із загальних даних по лісництву ПРОХІДНІ РУБКИ						85103		3018	
294.4							10509		

Аркуш 1

ФОНД НАСАДЖЕНЬ, ЩО ПОТРЕБУЮТЬ РУБОК ДОГЛЯДУ
за станом на 01.01.2026 року

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"
Ярмолинецька виробнича ділянка

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	що ви- рубу- єть- ся	су- хо- стою	

Захисні ліси

ПРОХІДНІ РУБКИ

661	3	1.0		59	0.80	260	31		
			6ЯЗ1ГЛЗ1ДЗ1КЛЯ1КЛГ						
661	6	1.0	8ЯЗ2ДЗ	59	0.80	280	34	10	
661	13	1.5		61	0.80	315	38	15	
			4ДЧР1КЛГ1ЯЗ1ГЛЗ3ЯЗ						
661	17	4.0	6ЯВ2ГЗ1ДЗ1ГЛЗ	61	0.80	880	106	40	
Разом по виду рубок									
		7.5				1735	209	65	
в тому числі:									
		7.5	твердолистяні			1735	209	65	
УСЬОГО									
		7.5				1735	209	65	
в тому числі:									
		7.5	твердолистяні			1735	209	65	
Із загальних даних по лісництву									
		7.5	ПРОХІДНІ РУБКИ			1735	209	65	

Аркуш 1

РОЗПОДІЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПЛОЩІ ЗЕМЕЛЬ ЛІСОГОСПОДАРСЬКОГО
 ПРИЗНАЧЕННЯ ЗА КЛАСАМИ ПОЖЕЖНОЇ НЕБЕЗПЕКИ, га
 ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"
 Ярмолинецька виробнича ділянка

Класи пожежної небезпеки					Разом	Середній клас пожежної небезпеки
1	2	3	4	5		
	7.9	632.9	31.5		672.3	3.03

Аркуш 1

РОЗПОДІЛ КВАРТАЛІВ ЗА КЛАСАМИ ПОЖЕЖНОЇ НЕБЕЗПЕКИ
 ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"
 Ярмолинецька виробнича ділянка

Клас пожежної небезпеки	Номери кварталів
2	651 653 664
3	652 654 655 656 657 658 659 660 662 663

Аркуш 1

РОЗПОДІЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПЛОЩІ ЗЕМЕЛЬ
ЗА КЛАСАМИ ПОЖЕЖНОЇ НЕБЕЗПЕКИ, га
ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"
Ярмолинецька виробнича ділянка

Класи пожежної небезпеки					Разом	Середній клас пожежної небезпеки
1	2	3	4	5		
					24.0	3.00
24.0					24.0	3.00

Аркуш 1

РОЗПОДІЛ КВАРТАЛІВ ЗА КЛАСАМИ ПОЖЕЖНОЇ НЕБЕЗПЕКИ
ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"
Ярмолинецька виробнича ділянка

Клас пожежної небезпеки	Номери кварталів
3	661

Відомість
заходів з протипожежного впорядкування захисних лісонасаджень

ЯРМОЛИНЕЦЬКА виробнича дільниця
ВП «Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень»

Протипожежні заходи	Одиниця вимірювання	Перелік кварталів	Протяжність	Термін виконання
Заходи з попередження розповсюдження пожеж (обмежувальні)				
Догляд за мінералізованими смугами	км	651-664	300	щорічно

**Відомість
інших рубок та робіт, не пов'язаних з веденням лісового господарства**

ВП «Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень»

Ярмолинецька виробнича діляниця

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубування (м ³)	
				стовбурний	сухостійний
Рубки дерев і чагарників, пов'язані з доглядом за спеціальними зонами об'єктів енергетики, охоронними та санітарно-захисними зонами об'єктів нафтогазової галузі, охоронними зонами електронних комунікаційних мереж та об'єктів трубопровідного транспорту, охоронних зон пристроїв та об'єктів залізничного та автомобільного транспорту, в тому числі залізничних переїздів, а також пов'язані з будівництвом об'єктів залізничної та автодорожньої інфраструктури в межах смуг відведення залізниць та автомобільних доріг					
Хмельницька область					
Ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення					
657	1	2,6	Твердолистяне	52	
657	2	1,2	-*-	24	
657	3	1,0	-*-	20	
657	4	6,6	-*-	132	
657	5	1,3	-*-	26	
657	6	1,2	-*-	24	
657	8	3,5	-*-	70	
657	9	2,2	-*-	44	
657	10	5,8	-*-	116	
657	12	0,3	-*-	6	
657	14	5,1	-*-	100	
657	16	2,3	-*-	46	
657	18	0,7	-*-	14	
657	20	1,3	-*-	26	
657	22	3,9	-*-	78	
657	23	5,3	-*-	106	
657	24	5,9	-*-	118	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубання (м ³)	
				стовбурний	сухостійний
657	26	0,8	Твердолистяне	16	
657	27	0,3	-*-	6	
657	28	0,2	-*-	4	
657	29	0,1	-*-	2	
657	30	5,6	-*-	110	
657	32	0,1	-*-	2	
657	33	4,6	-*-	92	
657	34	3,5	-*-	70	
657	36	3	-*-	60	
658	1	1,1	-*-	22	
658	2	0,9	-*-	18	
658	4	4,1	-*-	82	
659	2	0,3	-*-	6	
659	4	1,4	-*-	28	
660	1	0,2	-*-	4	
660	2	1,6	-*-	32	
660	3	1,3	-*-	26	
660	4	0,8	-*-	16	
660	6	0,5	-*-	10	
660	7	1,1	-*-	22	
660	8	1,3	-*-	26	
660	9	0,2	-*-	4	
660	10	1,2	-*-	24	
660	11	0,7	-*-	14	
660	12	0,6	-*-	12	
660	13	0,1	-*-	2	
660	14	0,6	-*-	12	
660	15	1,2	-*-	24	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубання (м ³)	
				стовбурний	сухостійний
660	16	1,9	Твердолистяне	38	
660	17	1,2	-*-	24	
660	18	0,1	-*-	2	
660	19	1,7	-*-	34	
660	20	0,9	-*-	18	
660	21	1,7	-*-	34	
660	22	2,4	-*-	48	
660	25	0,4	-*-	8	
660	27	0,7	-*-	14	
660	29	0,2	-*-	4	
660	33	0,1	-*-	2	
660	35	0,1	-*-	2	
664	2	1	-*-	20	
664	4	2,4	-*-	48	
664	6	3,2	-*-	64	
664	8	1,1	-*-	22	
664	10	2,8	-*-	56	
664	11	3,1	-*-	62	
664	12	2,6	-*-	52	
664	13	0,7	-*-	14	
664	14	0,8	-*-	16	
664	16	0,4	-*-	8	
664	18	0,6	-*-	12	
664	20	0,6	-*-	12	
664	21	0,3	-*-	6	
664	22	0,8	-*-	16	
664	23	1,6	-*-	32	
664	24	1,4	-*-	28	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубування (м ³)	
				стовбурний	сухостійний
664	25	0,5	Твердолистяне	10	
664	26	2,4	-*-	48	
664	28	5,1	-*-	102	
664	30	1,4	-*-	28	
664	32	0,4	-*-	8	
664	34	1,3	-*-	26	
Разом		133,3		2666	
Захисні ліси					
651	1	0,5	Твердолистяне	10	
651	2	0,6	-*-	12	
651	3	1,6	-*-	32	
651	4	0,8	-*-	16	
651	5	4,4	-*-	86	
651	6	3,2	-*-	64	
651	7	0,4	-*-	8	
651	8	0,3	-*-	6	
651	9	0,3	-*-	6	
651	10	0,3	-*-	6	
651	11	3,0	-*-	60	
651	12	0,3	-*-	6	
651	13	3,7	-*-	10	
651	14	0,5	-*-	10	
651	15	1,0	-*-	2	
651	16	0,5	-*-	70	
651	17	2,7	-*-	14	
651	18	0,1	-*-	52	
651	20	3,5	-*-	70	
651	22	0,7	-*-	14	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубання (м ³)	
				стовбурний	сухостійний
651	24	2,6	Твердолистяне	52	
652	2	2,5	-*-	50	
652	4	3,3	-*-	66	
652	6	1,1	-*-	22	
652	8	1,2	-*-	24	
652	10	0,6	-*-	12	
652	12	0,2	-*-	4	
652	13	1,4	-*-	28	
652	14	0,9	-*-	18	
652	15	4,3	-*-	84	
652	16	0,8	-*-	16	
652	18	1,1	-*-	22	
652	19	4,8	-*-	94	
652	20	3,6	-*-	72	
652	22	1,7	-*-	34	
652	24	2,9	-*-	58	
653	1	3,6	-*-	72	
653	2	5,4	-*-	108	
653	4	1,4	-*-	28	
653	5	1,9	-*-	38	
653	6	0,3	-*-	6	
653	8	0,3	-*-	6	
653	10	2,9	-*-	58	
653	12	2,6	-*-	52	
653	14	0,5	-*-	10	
653	16	1,1	-*-	22	
653	17	1,4	-*-	28	
653	18	1,2	-*-	24	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубання (м ³)	
				стовбурний	сухостійний
653	19	0,7	Твердолистяне	14	
653	20	0,5	-*-	10	
653	22	3,3	-*-	66	
653	23	0,1	-*-	2	
653	24	3,8	-*-	76	
653	25	0,7	-*-	14	
653	26	0,2	-*-	4	
653	28	0,3	-*-	6	
653	29	0,7	-*-	14	
653	30	1,2	-*-	24	
653	31	0,2	-*-	4	
653	32	0,8	-*-	16	
653	33	0,3	-*-	6	
653	34	3,5	-*-	70	
653	36	0,6	-*-	12	
653	38	1,4	-*-	28	
653	39	1,5	-*-	30	
653	40	1,8	-*-	36	
653	41	1,1	-*-	22	
653	42	1,4	-*-	28	
653	43	0,1	-*-	2	
653	44	3,1	-*-	62	
653	45	1,3	-*-	26	
653	46	1,2	-*-	24	
653	48	1,2	-*-	24	
653	50	1,6	-*-	32	
653	51	0,5	-*-	10	
653	52	4	-*-	80	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубання (м ³)	
				стовбурний	сухостійний
653	53	1,9	Твердолистяне	38	
653	54	2,9	-*-	58	
653	55	2,6	-*-	52	
653	56	6,1	-*-	122	
653	57	4,7	-*-	92	
653	58	0,7	-*-	14	
653	59	3,7	-*-	74	
653	60	5,4	-*-	108	
653	62	1	-*-	20	
653	64	3,4	-*-	68	
653	66	4,5	-*-	90	
653	68	0,9	-*-	18	
653	70	5,4	-*-	106	
653	72	1,7	-*-	34	
654	2	0,6	-*-	12	
654	4	4,7	-*-	94	
654	5	0,5	-*-	10	
654	6	0,8	-*-	16	
654	8	4,3	-*-	86	
654	9	2,6	-*-	52	
654	10	1,3	-*-	26	
654	12	7,2	-*-	142	
654	13	0,6	-*-	12	
654	14	0,4	-*-	8	
654	16	2	-*-	40	
654	18	5,9	-*-	116	
654	20	6	-*-	120	
654	22	0,9	-*-	18	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубання (м ³)	
				стовбурний	сухостійний
654	24	1,1	Твердолистяне	22	
655	2	7	-*-	140	
655	4	6,3	-*-	126	
655	6	0,1	-*-	2	
655	8	0,3	-*-	6	
655	9	0,1	-*-	2	
655	10	3	-*-	60	
655	12	0,7	-*-	14	
655	13	0,1	-*-	2	
655	14	0,4	-*-	8	
655	16	0,3	-*-	6	
655	18	3,5	-*-	70	
655	19	0,3	-*-	6	
655	20	1,3	-*-	26	
655	22	0,2	-*-	4	
655	24	3,7	-*-	74	
655	26	0,3	-*-	6	
655	28	5,6	-*-	112	
656	2	0,1	-*-	2	
656	4	0,3	-*-	6	
656	5	0,3	-*-	6	
656	6	4,1	-*-	82	
656	7	2,8	-*-	56	
656	8	4,8	-*-	96	
656	10	1,4	-*-	28	
656	12	2,3	-*-	46	
662	2	1,8	-*-	36	
662	4	1,5	-*-	30	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубання (м ³)	
				стовбурний	сухостійний
662	6	1,8	Твердолистяне	36	
662	8	1,1	-*-	22	
662	10	2,8	-*-	56	
663	1	0,5	-*-	10	
663	2	0,5	-*-	10	
663	3	0,7	-*-	14	
663	4	0,8	-*-	16	
663	6	1,6	-*-	32	
663	7	3,8	-*-	76	
663	8	0,4	-*-	8	
663	9	1,1	-*-	22	
663	10	1,8	-*-	36	
663	12	0,5	-*-	10	
663	13	1,8	-*-	36	
663	14	0,9	-*-	18	
663	15	2,0	-*-	40	
663	16	1,2	-*-	24	
663	17	0,6	-*-	12	
663	18	0,5	-*-	10	
663	19	2,4	-*-	48	
663	20	2,7	-*-	54	
663	21	0,9	-*-	18	
663	22	0,5	-*-	10	
663	23	0,3	-*-	6	
663	24	0,8	-*-	16	
663	25	0,6	-*-	12	
663	26	1,1	-*-	22	
663	27	0,1	-*-	2	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубання (м ³)	
				стовбурний	сухостійний
663	28	1,4	Твердолистяне	28	
663	29	1,9	-*-	38	
663	30	0,6	-*-	12	
663	31	1,3	-*-	26	
663	32	0,4	-*-	8	
663	33	2,3	-*-	46	
663	34	2,1	-*-	42	
663	35	0,3	-*-	6	
663	36	0,3	-*-	6	
663	37	0,8	-*-	16	
663	38	2,2	-*-	44	
663	39	1,5	-*-	30	
663	40	0,3	-*-	6	
663	42	0,8	-*-	16	
663	44	0,1	-*-	2	
663	45	0,1	-*-	2	
663	46	1,6	-*-	32	
663	48	0,3	-*-	6	
663	50	1,4	-*-	28	
663	52	0,8	-*-	16	
663	54	1,3	-*-	26	
663	56	0,9	-*-	18	
663	58	0,8	-*-	16	
663	60	0,3	-*-	6	
663	62	0,8	-*-	16	
663	64	1,2	-*-	24	
663	66	0,3	-*-	6	
663	68	1,2	-*-	24	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубування (м ³)	
				стовбурний	сухостійний
663	70	0,7	Твердолистяне	14	
663	72	0,9	-*-	18	
663	74	1,7	-*-	34	
663	76	1,5	-*-	30	
663	78	1,5	-*-	30	
663	80	2,1	-*-	42	
663	82	1,1	-*-	22	
663	84	0,2	-*-	4	
663	86	5,3	-*-	104	
663	88	4,7	-*-	94	
663	90	1,4	-*-	28	
Разом		333,2		6664	
Разом по області		466,5		9330	
Чернівецька область					
661	1	0,6	Твердолистяне	12	
661	2	2,7	-*-	54	
661	3	1	-*-	20	
661	4	0,3	-*-	6	
661	5	0,2	-*-	4	
661	6	1	-*-	20	
661	8	1,1	-*-	22	
661	10	0,9	-*-	18	
661	12	0,3	-*-	6	
661	14	2,2	-*-	44	
661	15	1,1	-*-	22	
661	16	2,5	-*-	50	
661	18	0,9	-*-	18	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубання (м ³)	
				стовбурний	сухостійний
Разом по області		14,8		296	
УСЬОГО		481,3		9626	
Рубка небезпечних дерев					
Хмельницька область					
Ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення					
657	1	2,6	Твердолистяне	18	
657	2	1,2	-*-	8	
657	3	1,0	-*-	7	
657	6	1,2	-*-	8	
657	7	1,0	-*-	7	
657	8	3,5	-*-	25	
657	11	1,1	-*-	8	
657	10	5,8	-*-	41	
657	12	0,3	-*-	2	
657	13	0,5	-*-	4	
657	14	5,0	-*-	35	
657	15	0,2	-*-	1	
657	16	2,3	-*-	16	
657	17	2,2	-*-	15	
657	18	0,7	-*-	5	
657	19	0,8	-*-	6	
657	20	1,3	-*-	9	
657	21	2,2	-*-	15	
657	22	3,9	-*-	27	
657	24	5,9	-*-	41	
657	25	5,4	-*-	37	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубання (м ³)	
				стовбурний	сухостійний
657	27	0,3	Твердолистяне	2	
657	28	0,2	-*-	1	
657	29	0,1	-*-	1	
657	31	6,9	-*-	48	
657	32	0,1	-*-	1	
657	33	4,6	-*-	32	
658	1	1,1	-*-	8	
658	2	0,9	-*-	6	
658	3	3,3	-*-	23	
659	2	0,3	-*-	2	
660	1	0,2	-*-	1	
660	2	1,6	-*-	11	
660	3	1,3	-*-	9	
660	4	0,8	-*-	6	
660	5	0,7	-*-	5	
660	6	0,5	-*-	4	
660	8	1,3	-*-	9	
660	9	0,2	-*-	1	
660	10	1,2	-*-	8	
660	11	0,7	-*-	5	
660	12	0,6	-*-	6	
660	13	0,1	-*-	1	
660	14	0,6	-*-	4	
660	15	1,2	-*-	8	
660	16	1,9	-*-	13	
660	17	1,2	-*-	8	
660	18	0,1	-*-	1	
660	19	1,7	-*-	12	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубання (м ³)	
				стовбурний	сухостійний
660	20	0,9	Твердолистяне	6	
660	21	1,7	-*-	12	
660	22	2,4	-*-	17	
660	23	0,8	-*-	6	
660	25	0,4	-*-	3	
660	27	0,7	-*-	5	
660	29	0,2	-*-	1	
660	31	1,2	-*-	8	
660	33	0,1	-*-	1	
660	35	0,1	-*-	1	
664	1	1,8	-*-	13	
664	3	0,6	-*-	4	
664	5	3,6	-*-	25	
664	7	1,8	-*-	13	
664	8	1,1	-*-	8	
664	9	3,1	-*-	22	
664	11	3,1	-*-	22	
664	12	2,6	-*-	18	
664	13	0,7	-*-	5	
664	14	0,8	-*-	6	
664	15	0,3	-*-	2	
664	16	0,4	-*-	3	
664	17	0,5	-*-	3	
664	18	0,6	-*-	4	
664	19	0,3	-*-	2	
664	20	0,6	-*-	4	
664	23	1,6	-*-	11	
664	25	0,5	-*-	3	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубання (м ³)	
				стовбурний	сухостійний
664	26	2,4	Твердолистяне	17	
664	30	1,4	-*-	10	
664	34	1,3	-*-	9	
Разом		119,5		835	
Захисні ліси					
651	1	0,5	Твердолистяне	4	
651	2	1,0	-*-	7	
651	3	0,1	-*-	1	
651	4	0,1	-*-	1	
651	5	0,5	-*-	4	
651	6	0,6	-*-	4	
651	7	1,6	-*-	11	
651	8	0,8	-*-	6	
651	9	4,3	-*-	30	
651	10	3,2	-*-	22	
651	11	0,4	-*-	3	
651	12	0,3	-*-	2	
651	13	0,3	-*-	2	
651	14	0,3	-*-	2	
651	15	3,0	-*-	21	
651	16	0,3	-*-	2	
651	17	3,7	-*-	26	
651	19	1,0	-*-	7	
651	21	2,7	-*-	19	
652	1	2,5	-*-	17	
652	3	0,1	-*-	1	
652	5	2,5	-*-	17	
652	7	2,3	-*-	16	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубання (м ³)	
				стовбурний	сухостійний
652	9	4,9	Твердолистяне	34	
652	11	0,3	-*-	2	
652	13	1,4	-*-	10	
652	15	4,2	-*-	29	
652	16	0,8	-*-	6	
652	17	1,3	-*-	9	
652	19	4,7	-*-	33	
652	20	3,6	-*-	25	
652	21	2,2	-*-	15	
652	22	1,7	-*-	12	
652	24	2,9	-*-	20	
653	1	3,6	-*-	25	
653	2	5,4	-*-	38	
653	3	1,5	-*-	10	
653	4	1,4	-*-	10	
653	5	1,9	-*-	13	
653	7	0,3	-*-	2	
653	8	0,3	-*-	2	
653	9	3,9	-*-	27	
653	11	0,9	-*-	6	
653	13	0,8	-*-	6	
653	15	6,5	-*-	45	
653	17	1,4	-*-	10	
653	19	0,7	-*-	5	
653	21	3,4	-*-	23	
653	23	0,1	-*-	1	
653	25	0,7	-*-	5	
653	27	2,4	-*-	17	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубання (м ³)	
				стовбурний	сухостійний
653	29	0,7	Твердолистяне	5	
653	30	0,3	-*-	2	
653	31	0,2	-*-	1	
653	32	1,2	-*-	8	
653	33	0,3	-*-	2	
653	34	0,8	-*-	6	
653	35	3,6	-*-	25	
653	37	1,6	-*-	11	
653	39	1,5	-*-	11	
653	40	1,4	-*-	10	
653	41	1,1	-*-	8	
653	43	0,1	-*-	1	
653	45	1,3	-*-	9	
653	46	3,1	-*-	22	
653	47	1,4	-*-	10	
653	48	1,2	-*-	8	
653	49	1,3	-*-	9	
653	61	5,7	-*-	49	
653	63	4,2	-*-	29	
653	65	0,7	-*-	5	
653	67	2,2	-*-	15	
653	69	0,4	-*-	3	
653	71	3,0	-*-	21	
653	73	0,5	-*-	4	
653	75	0,4	-*-	3	
653	77	3,0	-*-	21	
653	79	0,4	-*-	3	
653	81	1,3	-*-	9	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубання (м ³)	
				стовбурний	сухостійний
654	1	6,6	Твердолистяне	43	
654	3	11,1	-*-	74	
654	5	0,5	-*-	4	
654	7	0,5	-*-	4	
654	11	1,2	-*-	8	
654	13	0,6	-*-	4	
654	14	0,4	-*-	3	
654	15	5,3	-*-	37	
654	17	1,0	-*-	7	
654	22	0,9	-*-	6	
654	24	1,1	-*-	8	
655	1	0,7	-*-	5	
655	3	0,7	-*-	5	
655	5	6,9	-*-	48	
655	6	0,1	-*-	1	
655	7	4,5	-*-	31	
655	8	0,3	-*-	2	
655	9	0,1	-*-	1	
655	11	0,6	-*-	4	
655	12	0,7	-*-	5	
655	13	0,1	-*-	1	
655	14	0,4	-*-	3	
655	15	3,6	-*-	25	
655	16	0,3	-*-	2	
655	17	1,6	-*-	11	
655	19	0,3	-*-	2	
655	21	0,3	-*-	2	
655	22	0,2	-*-	1	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубання (м ³)	
				стовбурний	сухостійний
655	23	3,5	Твердолистяне	24	
655	23	3,5	-*-	24	
655	25	0,2	-*-	1	
655	26	0,3	-*-	2	
655	27	0,7	-*-	5	
655	29	5,0	-*-	35	
655	31	0,4	-*-	3	
656	1	4,5	-*-	31	
656	3	4,7	-*-	32	
656	5	0,3	-*-	2	
656	6	4,1	-*-	29	
656	7	2,8	-*-	20	
656	10	1,4	-*-	10	
662	1	0,8	-*-	6	
662	2	1,8	-*-	13	
662	3	1,1	-*-	8	
662	5	1,7	-*-	12	
662	7	1,1	-*-	8	
663	1	0,5	-*-	3	
663	2	0,5	-*-	4	
663	3	0,7	-*-	5	
663	4	0,8	-*-	6	
663	5	1,4	-*-	10	
663	7	3,8	-*-	27	
663	9	1,1	-*-	8	
663	10	1,8	-*-	13	
663	11	0,5	-*-	3	
663	12	0,5	-*-	4	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубання (м ³)	
				стовбурний	сухостійний
663	13	1,8	Твердолистяне	13	
663	15	2,0	-*-	14	
663	16	1,2	-*-	8	
663	17	0,6	-*-	4	
663	18	0,5	-*-	4	
663	19	2,4	-*-	17	
663	20	2,7	-*-	19	
663	21	0,9	-*-	6	
663	22	0,5	-*-	4	
663	23	0,3	-*-	2	
663	24	0,8	-*-	6	
663	25	0,6	-*-	4	
663	26	1,1	-*-	8	
663	27	0,1	-*-	1	
663	28	1,4	-*-	10	
663	29	1,9	-*-	13	
663	30	0,6	-*-	4	
663	31	1,3	-*-	9	
663	32	0,4	-*-	3	
663	33	2,3	-*-	16	
663	35	0,3	-*-	2	
663	36	0,3	-*-	2	
663	37	0,8	-*-	6	
663	38	2,2	-*-	15	
663	39	1,5	-*-	11	
663	40	0,3	-*-	2	
663	41	0,5	-*-	3	
663	42	0,8	-*-	6	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубування (м ³)	
				стовбурний	сухостійний
663	43	0,2	Твердолистяне	1	
663	44	0,1	-*-	1	
663	45	0,1	-*-	1	
663	46	1,6	-*-	11	
663	47	2,9	-*-	20	
663	49	6,5	-*-	45	
663	51	1,1	-*-	8	
663	53	2,4	-*-	17	
663	55	0,8	-*-	6	
663	56	0,9	-*-	6	
663	57	1,1	-*-	8	
663	59	1,4	-*-	10	
663	60	0,3	-*-	2	
663	61	2,1	-*-	15	
663	62	0,8	-*-	6	
663	63	1,1	-*-	8	
663	65	1,0	-*-	7	
663	66	0,3	-*-	2	
663	67	2,7	-*-	19	
663	69	1,3	-*-	9	
663	76	1,5	-*-	11	
663	78	1,5	-*-	11	
663	82	1,1	-*-	8	
663	84	0,2	-*-	1	
Разом		297,1		2089	
Разом по області		416,6	-*-	2924	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубання (м ³)	
				стовбурний	сухостійний
Чернівецька область					
661	1	1,0	Твердолистяне	7	
661	5	0,2	-*-	1	
661	7	2,4	-*-	17	
661	8	1,1	-*-	8	
661	9	0,2	-*-	1	
661	10	0,9	-*-	6	
661	11	1,1	-*-	8	
661	12	0,3	-*-	2	
661	13	1,5	Твердолистяне	10	
661	15	1,1	-*-	8	
661	16	2,5	-*-	18	
661	17	4	-*-	28	
Разом по області		16,9		118	
УСЬОГО		433,5		3042	

Хмельницька область
Регіональна філія "Південно-Західна залізниця"
ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"
Ярмолинецька виробнича ділянка

ТАКСАЦІЙНИЙ ОПИС ЗЕМЕЛЬНИХ ДІЛЯНОК ЛІСОВОГО ФОНДУ
за станом на 01.01.26 року

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниці

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па	Клас	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.5	Лісові культури 4ДЗ3ЯЗЛ2ВРС1ЧШ Підріст 5ЧШ5ВРС, 5 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ЕЗЧ, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 100 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	70	25	32	4	1	Д2ГД	0.70	240	0.12			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. вад. лі
2	0.6	Лісові культури 8КЛТ1АКЕ1КЛЯ КЛЯ 70 15 18 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 160 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 3, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	КЛТ АКЕ	70 70	14 18	16 20	8	4	Д2ГД	0.80	120	0.07	0.05 0.01 0.01		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. вад. лі
3	1.6	Лісові культури 4ДЗ3ЯЗЛ2ВРС1ЧШ Підріст 5ЧШ5ВРС, 5 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ЕЗЧ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 300 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	70	25	32	4	1	Д2ГД	0.70	250	0.40			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. вад. лі
4	0.8	Лісові культури 3ДЗ2ЯЗ2ЧШ2АКЕ1КЛЯ Підріст 6ВРС4КЛГ, 5 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЕЗЧ,СВК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 300 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 3, ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	70	24	40	4	1	Д2ГД	0.70	190	0.15			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. вад. лі
5	4.4	Лісові культури 3ДЗ5ГЗ1ЯВ1ВРС Підріст 4КЛГ4ВРС2ЯЛЕ, 5 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 800 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 11, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	70	24	32	4	1	Д2ГД	0.80	220	0.97			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. вад. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
6	3.2	Лісові культури 3ДЗ3ВРС2ЯВ2ГЗ+ЧШ Підріст 5ЯВ3КЛП2ВРС, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ЕЗЧ, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 670 м, ширина - 48 м, кількість рядів - 7, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	70	26	44	4	1А	Д2ГД	0.80	310	0.99			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. вад. лі
7	0.4	Лісові культури 4ЧШ2КЛТ2ВРС1ЯЗ1КЛГ Підріст 5ВРС5ЧШ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ГДК,СВК, зімкнутість 0.20	1	ЧШ КЛТ ВРС ЯЗ КЛГ	63 63 63 63	24 12 12 24 18	32 16 16 40 24	7	1	Д2ГД	0.70	140	0.06	0.02 0.01 0.01 0.01 0.01	10 1 1 50 10	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. вад. лі

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниці

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			%	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 260 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 4, ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
8	0.3	Лісові культури 7БРС1ЧШ1КЛЯ1ЯЗ	1	БРС	70	22	28	8	2	Д2ГД	0.70	190	0.06	0.03	10	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
				ЧШ	70	20	24							0.01	10	Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
				КЛЯ	70	12	16							0.01	1	Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
				ЯЗ	70	24	28							0.01	20	Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
Підріст 4ГЗ3КЛЯ3КЛП, 5 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,СВК, зімкнутість 0.20																
Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 140 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 3, ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
9	0.3	Лісові культури 4ЧШ2КЛТ2БРС1ЯЗ1КЛГ	1	ЧШ	63	24	32	7	1	Д2ГД	0.70	140	0.04	0.02	10	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
				КЛТ	63	12	18							0.01	1	Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
				БРС	63	12	16							0.01	1	Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
				ЯЗ	63	23	40							0.01	50	Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
				КЛГ	63	19	24							0.01	10	Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
Підріст 5БРС5ЧШ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ГДК,СВК, зімкнутість 0.20																
Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 100 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 4, ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
10	0.3	Лісові культури 9КЛТ1ЯЗ	1	КЛТ	64	12	16	8	4	Д2ГД	0.80	100	0.03	0.03	1	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
				ЯЗ	64	26	44							0.03	40	Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
Підріст 5КЛТ5КЛП, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,БЗЧ, зімкнутість 0.10																
Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 170 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 2, продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
11	3.0	Лісові культури 6ДЗ2БРС2ЯВ	1	ДЗ	70	27	36	4	1А	Д2ГД	0.70	260	0.78			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
																Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
Підріст 5БРС5ЯВ, 20 років, висота - 7 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок АЖ,ГДК,СВК, зімкнутість 0.50																
Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 720 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 8, щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
12	0.3	Лісові культури 10КЛТ	1	КЛТ	64	12	16	8	4	Д2ГД	0.80	90	0.03	0.03	1	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
																Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
Підріст 10КЛТ, 5 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ГДК, зімкнутість 0.10																
Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 150 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 2, продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
13	3.7	Лісові культури 4ДЗ3ЯЗЛ2БРС1ЯВ	1	ДЗ	69	25	40	4	1	Д2ГД	0.80	280	1.04			Вибіркова санітарна рубка
																Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
				ЧШ								15	0.06			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
Підріст 5ЯЗЛ5БРС, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ГДК,ЛЩЗ,СВК, зімкнутість 0.50																

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-тку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 630 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
14	0.5	Лісові культури 3ДЗЗЧШ2ЯВ2ЯЗ Сухостій	1	ДЗ	60	25	44	4	1А	Д2ГД	0.80	320	0.16	15	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
Підріст 3ЧШЗЯЗ2КЛТ2КЛП, 20 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.50 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 270 м, ширина - 35 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
15	1.0	Лісові культури 4ДЗЗЯЗЛ2БРС1ЯВ Сухостій	1	ДЗ	69	24	40	4	1	Д2ГД	0.80	280	0.28	15	0.02	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
Підріст 5ЯЗЛ5БРС, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ГДК,ЛЩЗ,СВК, зімкнутість 0.50 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 150 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
16	0.5	Лісові культури 3ДЗЗЧШ2ЯВ2ЯЗ Сухостій	1	ДЗ	60	25	44	4	1А	Д2ГД	0.80	320	0.16	15	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
Підріст 3ЧШЗЯЗ2КЛТ2КЛП, 20 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.50 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 270 м, ширина - 35 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
17	2.7	Лісові культури 4ДЗ2БРС2ЯЗ2ЯЗЛ Сухостій	1	ДЗ	69	25	36	4	1	Д2ГД	0.80	270	0.73	15	0.04	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
Підріст 4БРС3ЧШ3КЛГ, 15 років, висота - 4 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,ГДК,БИЗ,СВК, зімкнутість 0.40 Захарщення загальне - 54 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 530 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
18	0.1	Лісові культури 3ДЗЗЧШ2ЯВ2ЯЗ Сухостій	1	ДЗ	60	24	44	4	1А	Д2ГД	0.80	300	0.03	10		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
Підріст 4ЧШЗЯЗ3КЛТ, 20 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС,ГДК, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 70 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
20	3.5	Лісові культури 4ДЗ2ЧШ1ЯЗЛ2БРС1КЛГ Сухостій	1	ДЗ	70	26	44	4	1А	Д2ГД	0.80	260	0.91	10	0.04	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
Підріст 4БРС3ДЗ3ЧШ, 20 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок АКЖ,СВК,БИЗ,ГДК, зімкнутість 0.40																

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ні-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 670 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 11, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока

22	0.7	Лісові культури 5ДЗ2ЧШ1ЯЗЛ1БРС1КЛГ Сухостій	1	ДЗ	70	25	40	4	1	Д2ГД	0.80	280	0.20	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 4ДЗ3ВРС3ЧШ, 20 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок АКЖ,СВК,ЕЗЧ,ГДК, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 130 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 11, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока														
24	2.6	Лісові культури 4ДЗ3ЯЗ1ЧШ1БРС1ЯВ Сухостій	1	ДЗ	70	27	48	4	1А	Д2ГД	0.80	350	0.91	15	0.04	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5ВРС5КЛГ, 15 років, висота - 6 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок АКЖ,ЕЗЧ,СВК,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 540 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока														

Разом по кварталу
31.0

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниці

Аркуш 5
Квартал 652

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 2.5	Лісові культури 4ДЗ2ЯВ2КЛГ2ЯЗ	1 ДЗ	70	26	48	4	1А	Д2ГД	0.80	300	0.75				Вибіркова санітарна рубка	
	Сухостій	ДЗ								15	0.04				Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі	
	Підріст 5Ш5КЛГ, 5 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок АКЖ,СВК, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 560 м, ширина - 55 м, кількість рядів - 11, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня															
2 2.5	Лісові культури 4ДЗ3ЯВ2ЯЗ1КЛГ	1 ДЗ	65	27	44	4	1А	Д2ГД	0.80	340	0.85				Вибіркова санітарна рубка	
	Сухостій	ЯЗ								15	0.04				Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
	Підріст 5БРС5КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок АКЖ,СВК,БИЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 540 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока															
3 0.1	Лісові культури 6ДЗ4ЯЗ	1 ДЗ	63	25	40	4	1А	Д2ГД	0.70	330	0.03				Вибіркова санітарна рубка	
	Сухостій	ЯЗ								10					Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі	
	Підріст 10ЯЗ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 120 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 2, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня															
4 3.3	Лісові культури 4ДЗ3ЯЗ2БРС1КЛГ	1 ДЗ	71	26	44	4	1А	Д2ГД	0.80	320	1.06				Вибіркова санітарна рубка	
	Сухостій	ЯЗ								15	0.05				Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
	Підріст 4КЛГ3ЯЗ3БРС, 5 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,АКЖ,СВК, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 710 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 11, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока															
5 2.5	Лісові культури 3ДЗ1ЯВ2ЯЗ2КЛГ1ЯЗЛ1БРС	1 ДЗ	71	25	44	4	1	Д2ГД	0.70	210	0.53				Вибіркова санітарна рубка	
	Сухостій	ЯЗ								20	0.05				Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі	
	Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,СВК,ТВС, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 540 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня															
6 1.1	Лісові культури 6ЛПД2БРС2ЯЗЛ	1 ЛПД	70	25	40	5	1	Д2ГД	0.80	320	0.35				Вибіркова санітарна рубка	
	Сухостій	БРС								10	0.01				Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
	Підріст 6ЛПД2КЛГ1БРС1КЛП, 20 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ГДК,ТВС, зімкнутість 0.40															

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Аркуш 7
Квартал 652

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок СВК,ЛЩЗ,АКЖ,БИЗ, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 110 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 6, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
13	1.4	Лісові культури 5ДЗ1БРС2КЛГ1ЯЗЛ1ЯВ Підріст 5ЯЗЛ5БРС, 10 років, висота - 2 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок СВК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 340 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	70	28	40	4	1А	Д2ГД	0.80	390	0.55			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
14	0.9	Лісові культури ЗЯЗЛ2ЯЗ1КЛГ1ЯВ1ДЗ1БРС1ЧШ Сухостій Підріст 5КЛГ5БРС, 10 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,ЛЩЗ,ГДК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 140 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 13, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ЯЗЛ	72	20	24	8	2	Д2ГД	0.80	250	0.23	0.08	40	Вибіркова санітарна рубка
				ЯЗ	72	27	48							0.05	40	
				КЛГ	72	20	24							0.02	10	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
				ЯВ	72	26	44							0.02	30	
				ДЗ	72	25	40							0.02	40	
				БРС	72	14	16							0.02	10	
				ЧШ	72	22	36							0.02	30	
				ЯЗ								15	0.01			
15	4.3	Лісові культури 6ДЗ1БРС1ЯВ1КЛГ1ЯЗЛ+ЛПД Підріст 5КЛГ5БРС, 10 років, висота - 3 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок АКЖ,СВК,ТВС, зімкнутість 0.50 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 1100 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	70	30	36	4	1Б	Д2ГД	0.80	430	1.85			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
16	0.8	Лісові культури 6ДЗ4БРС+ЯЗ Підріст 10БРС, 5 років, висота - 3 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок СВК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 480 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 4, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	70	27	40	4	1А	Д2ГД	0.80	350	0.28			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
17	1.3	Лісові культури 5ДЗ3ЯВ2БРС Сухостій Підлісок ТВС,АКЖ, зімкнутість 0.20 Захарачення загальне - 7 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 440 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 7, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	70	27	40	4	1А	Д2ГД	0.80	360	0.47			Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
				БРС								10	0.01			
18	1.1	Лісові культури 4ДЗ2ЯЗ1БРС1ЧШ1ЛПД1ГЗ Сухостій	1	ДЗ	69	27	36	4	1А	Д2ГД	0.80	370	0.41			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл.
				ЯЗ								10	0.01			

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниці

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па	Клас	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-лік	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Підріст 10ГЗ, 5 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БИЗ,ЛЩЗ,СВК,МСВ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 360 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока														за спец. зонами
19	4.8	Лісові культури 4ДЗ1ЯВ2ЯЗЛ1ГЗ1ЯЗ1КЛГ Підлісок БЗЧ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.70 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 1030 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 14, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	70	28	40	4	1А	Д2ГД	0.80	380	1.82			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
20	3.6	Лісові культури ЗДЗ2ЯЗ1БРС1ЛПД1ГЗ1КЛГ1ЧШ Сухостій ЧШ Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 7 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,ГДК,АКЖ, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 700 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 15, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	74	30	36	4	1А	Д2ГД	0.80	340	1.22	10	0.04	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
21	2.2	Лісові культури 4ДЗ4ЯЗ1ЛПД1ЯЗЛ+БРС Сухостій ЯЗ Підріст 5ЯЗ5КЛГ, 10 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,ЛЩЗ,АКЖ,ГДК, зімкнутість 0.20 Захарачення загальне - 11 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 610 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 11, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	72	27	32	4	1А	Д2ГД	0.70	340	0.75	10	0.02	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
22	1.7	Лісові культури 6ДЗ1БРС2КЛГ1ЯВ+ЯЗ Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 330 м, ширина - 55 м, кількість рядів - 15, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	70	28	40	4	1А	Д2ГД	0.80	380	0.65			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
24	2.9	Лісові культури 4ДЗ2ЯЗЛ2БРС1КЛГ1ЯВ Підріст 10БРС, 20 років, висота - 7 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок ТВС,ГДК,БЗЧ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 630 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	70	28	40	4	1А	Д2ГД	0.80	390	1.13			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
Разом по кварталу																
46.5																

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-тку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-та	Запас деревини			%	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	3.6	Лісові культури ЗЯЗЗВРС2ЯЗЛ1ДЧР1ДЗ+ГШЗ+ГЗ+КЛГ	1	ЯЗ	74	25	32	6	1	Д2ГД	0.70	260	0.94	0.29	40	Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
		БРС			74	24	28							0.28	10	Рубки, повяз. з догл.
		ЯЗЛ			74	20	32							0.19	20	за спец. зонами
		ДЧР			74	23	32							0.09	40	
		ДЗ			74	24	32							0.09	50	
		Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок СВК,ВЗЧ,ГДК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 880 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 14, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня														
2	5.4	Лісові культури 4ДЗ2ЯЗ2ЛПД2БРС+ДЧР	1	ДЗ	74	26	36	4	1	Д2ГД	0.70	300	1.62			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5БРС5КЛГ, 20 років, висота - 4 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок СВК,ГДК,БИЗ, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 880 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня														
3	1.5	Лісові культури 5ДЗ2ВРС2ЛПД1ЯЗ+КЛГ+ГЗ	1	ДЗ	74	26	32	4	1	Д2ГД	0.70	290	0.44			Вибіркова санітарна рубка
		Сухостій										15	0.02			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
		Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 6 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок СВК,ВЗЧ,ГДК, зімкнутість 0.40 Закаращення загальне - 8 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 260 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 15, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока														
4	1.4	Лісові культури 4ДЗ3ВРС2ЯЗЛ1ГЗ+ЧШ	1	ДЗ	74	26	36	4	1	Д2ГД	0.70	290	0.41			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5ГЗ5КЛГ, 20 років, висота - 7 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС,БИЗ,АКЖ,ГДК, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 260 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока														
5	1.9	Лісові культури 5ДЗ3ВРС1ГЗ1ЛПД+ЯЗ+ГШЗ+ЧШ	1	ДЗ	74	26	36	4	1	Д2ГД	0.70	240	0.46			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
		Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ГДК,ВЗЧ, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 520 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня														
6	0.3	Лісові культури ЗДЗ3ВРС3ЛПД1ЯЗ+ЧШ	1	ДЗ	69	27	36	4	1А	Д2ГД	0.80	340	0.10			Вибіркова санітарна рубка
		Сухостій										10				Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5КЛТ5ГЗ, 10 років, висота - 5 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.20														

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту-ліску	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-со-ту	Клас бо-лі-су-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 580 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 14, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
13	0.8	Лісові культури 6ДЗЯЗ1БРС Сухостій	1	ДЗ	63	25	36	4	1А	Д2ГД	0.80	300	0.24	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
		Підріст 3ЯЗ3ЯВ4ЧШ, 10 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га														
		Підлісок АЖ,СВК,БЗЧ, зімкнутість 0.20														
Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 270 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 9, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
14	0.5	Лісові культури 4ДЗЯЗ1ЧШ2БРС Сухостій	1	ДЗ	64	25	40	4	1А	Д2ГД	0.80	320	0.16	15	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 4ЯЗ3ВРС3КЛГ, 15 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок СВК,ТВС,БЗЧ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 110 м, ширина - 35 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
15	6.5	Лісові культури 4ДЗ2ВРС2ЯЗ1ЯЗЛ1ЛПД Сухостій	1	ДЗ	74	24	36	4	1	Д2ГД	0.80	320	2.08	10	0.07	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
		Підріст 4ЯЗ3ВРС3КЛГ, 20 років, висота - 6 м, 4.0 тис.шт/га														
		Підлісок ЛЩЗ,СВК,АЖ, зімкнутість 0.40														
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 1220 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 15, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
16	1.1	Лісові культури 3ДЗ2ЯЗ2ЧШ2ВРС1ЯЗЛ Сухостій	1	ДЗ	74	25	40	4	1	Д2ГД	0.80	270	0.30	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 7ВРС3ЯЗ, 20 років, висота - 6 м, 4.0 тис.шт/га														
		Підлісок ТВС,ГДК,ЛЩЗ,АЖ, зімкнутість 0.50														
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 185 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 13, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
17	1.4	Лісові культури 7ДЗ1ЯВ1КЛГ1ЯЗ+ЯЗЛ	1	ДЗ	63	24	44	4	1	Д2ГД	0.80	330	0.46			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5КЛГ5КЛЯ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок БЗЧ,СВК,АЖ,ГДК, зімкнутість 0.40														
Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 1180 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 3, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
18	1.2	Лісові культури 3ДЗ2ДЧР2ВРС1ЯВ1КЛГ1ЯЗЛ Сухостій	1	ДЗ	70	25	44	4	1	Д2ГД	0.70	250	0.30	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5ЯЗЛ5ВРС, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок СВК,БЗЧ,ТВС, зімкнутість 0.20														
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 500 м, ширина - 40 м,																

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-ліс-с	Еле-менту-ліс-с	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-су-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-лік-с	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
кількість рядів - 7, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
19	0.7	Лісові культури 3ДЗЗЕРС3КЛГ1ЧШ Підріст 5ВРС5КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ГДК,ТВС,ЕЗЧ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 170 м, ширина - 45 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	69	23	40	4	1	Д2ГД	0.80	260	0.18		Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
20	0.5	Лісові культури 6ДЗЯЗ1КЛГ Сухостій ЯЗ Підріст 4КЛГЗЕРСЗЯЗ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ОБК,ГДК, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 220 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	63	26	48	4	1А	Д2ГД	0.70	310	0.16		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
21	3.4	Лісові культури 3ДЗЯЗ2ВРС2АКБ Сухостій ЯЗ Підріст 5ВРС5КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ГДК,ЕЗЧ, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 650 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	74	24	48	4	1	Д2ГД	0.70	240	0.82		Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі	
22	3.3	Лісові культури 5ДЗ2ЯЗ1ЯЗЛ2ВРС Сухостій ЯЗ Підріст 4КЛТЗЕРС3КЛГ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК,АКЖ, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 530 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 16, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	74	26	40	4	1	Д2ГД	0.70	270	0.89		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
23	0.1	Лісові культури 3ДЗЯЗ2ВРС2АКБ Підріст 4КЛГЗЕРС3АКБ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ГДК,ЕЗЧ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 30 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	74	22	44	4	2	Д2ГД	0.70	230	0.02		Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
24	3.8	Лісові культури 3ДЗЯЗ1АКБ2ВРС1ЛПД Сухостій ЯЗ Підріст 5ЯЗ5КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС,ЕЗЧ, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 790 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 11, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	74	25	44	4	1	Д2ГД	0.80	260	0.99		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
25	0.7	Лісові культури	1	КЛГ	63	22	32	5	1	Д2ГД	0.70	230	0.16		Руб. неб. дер. крім	

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-со-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-га	Запас деревини			%	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		5КЛГ4ЯЗ1БРС Підріст 5КЛГ5БРС, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ВЗЧ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 500 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 3, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня														зов. зон без. вад. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
26	0.2	Лісові культури 4ДЗ2ЯЗ2АКБ2БРС Сухостій	1	ДЗ	74	24	44	4	1	Д2ГД	0.70	230	0.05			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5ЯЗ5КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС,ГДК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 35 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня		ЯЗ								10				
27	2.4	Лісові культури ЗЯЗ2БРС2КЛЯ2ЛПД1ЧШ	1	ЯЗ	74	24	36	6	1	Д2ГД	0.80	250	0.60	0.18	40	Вибіркова санітарна рубка
		Підріст 5БРС5ЧШ, 10 років, висота - 3 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,ВЗЧ,ГДК, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 340 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока		БРС	74	20	32							0.12	10	Руб. неб. дер. крім
		Сухостій		КЛЯ	74	18	20							0.12	1	Руб. неб. дер. крім
		Підріст 5БРС5ЧШ, 10 років, висота - 3 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,ВЗЧ,ГДК, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 340 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока		ЛПД	74	22	28							0.12	40	зов. зон без. вад. лі
		Сухостій		ЧШ	74	22	24							0.06	10	Руб. неб. дер. крім
		Підріст 5БРС5ЧШ, 10 років, висота - 3 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,ВЗЧ,ГДК, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 340 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока		БРС								15	0.04			
28	0.3	Лісові культури ЗДЗ3БРС2ЯЗ2КЛЯ	1	ДЗ	70	25	36	4	1	Д2ГД	0.80	240	0.07			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5ЯЗ5БРС, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ВЗЧ,АКЖ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 83 м, ширина - 32 м, кількість рядів - 4, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня														Руб. неб. дер. крім зов. зон без. вад. лі
29	0.7	Лісові культури 4ЯЗ1ВП3КЛГ2КЛЯ	1	ЯЗ	66	20	28	5	2	Д2ГД	0.70	140	0.10			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. вад. лі
		Підріст 5КЛГ5КЛЯ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ВЗЧ,ТВС,ГДК, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 330 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 4, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня														Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
30	1.2	Лісові культури 4ЯЗ1ДЗ3КЛГ2БРС	1	ЯЗ	74	24	36	6	1	Д2ГД	0.80	270	0.32	0.13	40	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5КЛГ5БРС, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 370 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 7, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока		ДЗ	74	24	36							0.03	50	Руб. неб. дер. крім
		Підріст 5КЛГ5БРС, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 370 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 7, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока		КЛГ	74	20	22							0.10	10	Руб. неб. дер. крім
		Підріст 5КЛГ5БРС, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 370 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 7, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока		БРС	74	22	28							0.06	10	зов. зон без. вад. лі

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниці

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-соту	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
31	0.2	Лісові культури ЗКЛГЗГЗЯЗ32ЕП Підріст 4КЛГЗЯЗ3ГЗ, 10 років, висота - 3 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,СВК,БИЗ, вімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 110 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 5, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	КЛГ	63	19	24	5	2	Д2ГД	0.70	190	0.04		Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
32	0.8	Лісові культури ЗДЗЯЗ2КЛГ2ЧШ Підріст 5ЯЗ5КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС,ГДК, вімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 410 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	63	20	28	4	2	Д2ГД	0.70	190	0.15		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі	
33	0.3	Лісові культури ЗЯЗ2АКЕЗВРС1ДЗ1КЛГ Підріст 4КЛГЗВРС3АКЕ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,ГДК,СВК,ТВС, вімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 95 м, ширина - 55 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ЯЗ	66	25	32	5	1А	Д2ГД	0.80	210	0.06		Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
34	3.5	Лісові культури ЗДЗЯЗ2КЛГ2ВРС Сухостій ВРС Підріст 5ЯЗ5КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ГДК,ТВС, вімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 730 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 7, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	75	25	40	4	1	Д2ГД	0.80	300	1.05	10	0.04	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
35	3.6	Лісові культури ЗДЗЯЗ2ВРС2ЕП1ГЗ Сухостій ЯЗ Підріст 6ВРС4ГЗ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,БИЗ,ГДК, вімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 680 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 7, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	75	24	48	4	1	Д2ГД	0.80	240	0.86	10	0.04	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
36	0.6	Лісові культури ЗДЗЯЗ3КЛГ1АКЕ Сухостій ЯЗ Підріст 5ЯЗ5КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,ГДК, вімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 380 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	66	24	36	4	1	Д2ГД	0.80	290	0.17	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
37	1.6	Лісові культури 5ЯЗ2КЛГ2ЕП1ДЗ Сухостій ЯЗ Підріст 5КЛГ5КЛП, 10 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га	1	ЯЗ	66	22	24	5	1	Д2ГД	0.80	250	0.40	12	0.02	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниці

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-со-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок БЗЧ,СВК,БИЗ, вімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 750 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 3, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
38	1.4	Лісові культури 4ДЗЯЗ2КЛГ1ЧШ Підріст 5ЯЗ5КЛГ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ГДК,БРБ, вімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 295 м, ширина - 45 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	75	25	32	4	1	Д2ГД	0.70	290	0.41			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
39	1.5	Лісові культури ЗДЗЯЗ3АКЕ2КЛГ Підріст 5КЛГ5АКЕ, 10 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок БИЗ,СВК,ТВС, вімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 290 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	87	22	24	4	2	Д2ГД	0.80	270	0.41			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
40	1.8	Лісові культури ЗДЗЯЗ2КЛЯ2АКЕ1ВРС Сухостій ЯЗ Підріст 5ЯЗ5КЛЯ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,ГДК,ЛШЗ, вімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 320 м, ширина - 55 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	87	25	28	4	1	Д2ГД	0.80	220	0.40	10	0.02	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
41	1.1	Лісові культури ЗДЗЯЗ3АКЕ2КЛГ Підріст 5КЛГ5АКЕ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,ГДК,БИЗ, вімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 190 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	87	24	40	4	2	Д2ГД	0.80	270	0.30			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
42	1.4	Лісові культури ЗДЗЯЗ2ЯЗЛ1КЛЯ1ВРС1АКЕ Сухостій БРС Підріст 5ДЗ5КЛЯ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС,ГДК, вімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 240 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	87	26	36	4	1	Д2ГД	0.80	250	0.35	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
43	0.1	Лісові культури 4ЛПД2ЯЗ2КЛЯ2ВРС Підріст 5ВРС5КЛЯ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ГДК,ТВС, вімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 100 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 3, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ЛПД	69	18	30	5	3	Д2ГД	0.80	210	0.02			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
44	3.1	Лісові культури ЗДЗЯЗЗЯЗЛЛКЛЯ1БРС1АКЕ Сухостій	1	ДЗ	87	25	32	4	1	Д2ГД	0.70	200	0.62	10	0.03	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
		Підріст 5ЯЗЛ5АКЕ, 10 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,ЛЩЗ,ГДК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 850 м, ширина - 35 м, кількість рядів - 5, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня		ЯЗ												
45	1.3	Лісові культури 4ЛПД2ЯЗ3КЛЯ2БРС Підріст 5БРС5КЛЯ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ГДК,ТВС,БРВ, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 520 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 3, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ЛПД	69	20	32	5	2	Д2ГД	0.80	230	0.30			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
46	1.2	Лісові культури 4ДЗ2ЯЗ2КЛЯ2АКЕ Підріст 5ЯЗ5КЛЯ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС,ГДК, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 600 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 3, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	69	24	28	4	1	Д2ГД	0.80	240	0.29			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
47	1.4	Лісові культури 2ДЗ2ЯЗ2ЧШ2ЛПД2КЛЯ Сухостій	1	ДЗ	72	25	40	4	1	Д2ГД	0.80	280	0.39	5	0.01	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
		Підріст 5ЧШ5КЛЯ, 10 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,СВК,ТВС, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 220 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 7, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока		ЯЗ												
48	1.2	Лісові культури 5ДЗ3ЯЗ2БРС+ЧШ Сухостій	1	ДЗ	72	28	36	4	1А	Д2ГД	0.70	280	0.34	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5ГЗ5КЛП, 10 років, висота - 6 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок СВК,ГДК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 450 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 5, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня		ЯЗ												
49	1.3	Лісові культури ЗДЗЗКЛГ2ЯЗ1БПЛЯВ Сухостій	1	ДЗ	66	27	36	4	1А	Д2ГД	0.80	370	0.48	15	0.02	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
		Підріст 5ГЗ5КЛГ, 20 років, висота - 6 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС,ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 430 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока		ЯЗ												
50	1.6	Лісові культури 4ДЗ3ЯЗ2БРС1КЛЯ	1	ДЗ	75	24	52	4	1	Д2ГД	0.80	270	0.43			Вибіркова санітарна рубка

Ярмолинецька виробнича дільниця Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-тку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Сухостій		ЯЗ								10	0.02			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 4ДЗЗЯЗЗЧШ, 10 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га														
		Підлісок ТВС,ГДК,СВК, зімкнутість 0.40														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 320 м, ширина - 55 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока														
51	0.5	Лісові культури 8ВРС2ЯЗ+КЛГ+КЛЯ	1	ВРС	75	25	44	8	1	Д2ГД	0.70	300	0.15	0.12	10	Вибіркова санітарна рубка
		Сухостій		ВРС	75	26	40					15	0.01	0.03	40	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 10КЛЯ, 20 років, висота - 6 м, 1.5 тис.шт/га														
		Підлісок АКЖ,СВК, зімкнутість 0.20														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 230 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 2, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня														
52	4.0	Лісові культури 4ДЗЗЯЗ1ВРС1ГЗ1ЧШ	1	ДЗ	75	22	48	4	2	Д2ГД	0.80	280	1.12			Вибіркова санітарна рубка
		Сухостій		ЯЗ								10	0.04			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 4ДЗЗЯЗЗКЛГ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок ТВС,СВК,ГДК, зімкнутість 0.30														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 780 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 11, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока														
53	1.9	Лісові культури 3ДЗ2ЯВ2ЯЗЗВРС	1	ДЗ	72	25	44	4	1	Д2ГД	0.80	290	0.55			Вибіркова санітарна рубка
		Сухостій		ЯЗ								15	0.03			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 4ДЗ6ЯЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га														
		Підлісок БЗЧ,ЛЩЗ,ГДК, зімкнутість 0.40														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 370 м, ширина - 55 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока														
54	2.9	Лісові культури 4ДЗ4ЯЗ1ВРС1ГЗ+ЧШ	1	ДЗ	75	22	44	4	2	Д2ГД	0.80	290	0.84			Вибіркова санітарна рубка
		Сухостій		ЯЗ								10	0.03			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 4ДЗ4ЯЗЗКЛГ, 10 років, висота - 2 м, 2.5 тис.шт/га														
		Підлісок ТВС,СВК,ГДК, зімкнутість 0.30														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 590 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 11, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока														
55	2.6	Лісові культури 3ДЗЗЯВ2ВРС2ЛПШ	1	ДЗ	75	26	52	4	1	Д2ГД	0.80	300	0.78			Вибіркова санітарна рубка
		Сухостій		ВРС								15	0.04			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5ДЗ5ВРС, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок СВК,ГДК,БЗЧ, зімкнутість 0.40														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 420 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока														
56	6.1	Лісові культури 4ДЗ2ЯЗ1ЧШ2ВРС1КЛЯ	1	ДЗ	75	24	44	4	1	Д2ГД	0.80	190	1.16			Вибіркова санітарна рубка

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-соту	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип та	Пов-но-	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 6.6	Лісові культури 5Д31КЛ1БРС2КЛГ1ЯЗ Сухостій	БРС	1	ДЗ	77	27	44	4	1А	Д2ГД	0.80	270	1.78	15	0.10	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
		Підріст 4Д33КЛГЗБРС, 10 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,ГДК,БЗЧ, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 1085 м, ширина - 61 м, кількість рядів - 19, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока														
2 0.6	Лісові культури 4Д31ГЗ2БРС2Я31ЯВ Сухостій	ЯЗ	1	ДЗ	67	27	36	4	1А	Д2ГД	0.80	320	0.19	20	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 4ЯВЗБРСЗГЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,ГДК, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 115 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока														
3 11.1	Лісові культури 5Д32КЛГ2БРС1КЛЯ Сухостій	БРС	1	ДЗ	77	25	48	4	1	Д2ГД	0.80	290	3.22	15	0.17	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
		Підріст 4Д33КЛГЗКЛЯ, 20 років, висота - 7 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,ГДК,ЛЩЗ,БЗЧ, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 1680 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 18, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока														
4 4.7	Лісові культури 5Д33БРС1Я31ЯВ Сухостій	БРС	1	ДЗ	76	25	40	4	1	Д2ГД	0.80	310	1.46	15	0.07	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 4Д32ЯЗ2БРС2ЯВ, 10 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС,ГДК,БЗЧ, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 710 м, ширина - 75 м, кількість рядів - 17, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока														
5 0.5	Лісові культури 4ЯВЗЯЗ2БРС1КЛГ Підріст	БРС	1	ЯВ	76	20	48	4	2	Д2ГД	0.80	230	0.12			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
		5ЯЗ5КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ГДК,БЗЧ, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 120 м, ширина - 45 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока														
6 0.8	Лісові культури 5Д33Я31Г31ЯВ Сухостій	ЯЗ	1	ДЗ	67	29	36	4	1Б	Д2ГД	0.80	380	0.30	20	0.02	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 3Д33ЯЗ3ЯВ1ГЗ, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,ЛЩЗ,ГДК, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 185 м, ширина - 65 м, кількість рядів - 15, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока														
7 0.5	Лісові культури		1	ДЗ	76	22	40	4	2	Д2ГД	0.70	210	0.11			Вибіркова санітарна

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-со-ту	Клас-ні-су-те-ту	Тип (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		3ДЗ2ГЗ2ВРС2КЛЯ1АКБ Сухостій		ВРС								20	0.01			рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
		Підріст 4КЛГЗВРСЗЧШ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,ГДК,КУЛ, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 170 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока														
8	4.3	Лісові культури 6ДЗ1ЯЗ2ВРС1АКБ Сухостій	1	ДЗ	76	26	36	4	1	Д2ГД	0.90	300	1.29			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 3ДЗ2ВРС2КЛГЗАКБ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК,ГДК, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 580 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 13, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока										15	0.06			
9	2.6	Лісові культури 7ДЗ1ЯЗ1КЛГ1ВРС Сухостій	1	ДЗ	77	28	44	4	1А	Д2ГД	0.70	320	0.83			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 4ЯЗ2ВРС2КЛГ2ЧШ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК,ГДК, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 420 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня										15	0.04			
10	1.3	Лісові культури 5ДЗ1ГЗ1ЯВ1ВРС1КЛГ1ЯЗ Сухостій	1	ДЗ	67	27	36	4	1А	Д2ГД	0.70	270	0.35			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 2ДЗ2ВРС2КЛГ2ЯЗ2АКБ, 10 років, висота - 2 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.50 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 210 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 14, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока										10	0.01			
11	1.2	Лісові культури 4ДЗ2ЯЗ2ЯВ2ВРС Сухостій	1	ДЗ	77	25	52	4	1	Д2ГД	0.70	240	0.29			Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
		Підріст 4ЯЗ3ЧШЗВРС, 10 років, висота - 4 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,ГДК,БЗЧ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 390 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 5, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня										20	0.02			
12	7.2	Лісові культури 4ДЗ2КЛЯ2ВРС2КЛГ Сухостій	1	ДЗ	77	27	40	4	1А	Д2ГД	0.80	250	1.80			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5КЛГ5ВРС, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС,ГДК,БЗЧ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 1070 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока										15	0.11			
13	0.6	Лісові культури	1	ВРС	77	21	32	8	2	Д2ГД	0.60	170	0.10	0.05	10	Рубки, повяз. з догл.

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-та	Запас деревини			%	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		5БРС2ЯЗ1КЛГ1КЛЯ1ЧШ	ЯЗ		77	24	36							0.02	20	за спец. зонами
			КЛГ		77	17	24							0.01	10	Руб. неб. дер. крім
			КЛЯ		77	19	24							0.01	10	зов. зон без. взд. лі
			ЧШ		77	18	40							0.01	10	
		Підріст 6БРС2КЛП2КЛЯ, 15 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га														
		Підлісок СВК,ГДК,БЗЧ, зімкнутість 0.20														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 390 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 3, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня														
14	0.4	Лісові культури	1 ЯЗ		76	26	56	6	1	Д2ГД	0.80	260	0.10	0.04	50	Рубки, повяз. з догл.
		4ЯЗ4БРС1ВП1ЧШ	БРС		76	20	24							0.04	10	за спец. зонами
			ВП		76	22	32							0.01	20	Руб. неб. дер. крім
			ЧШ		76	18	30							0.01	20	зов. зон без. взд. лі
		Підріст 3ЯЗ3БРС2КЛЯ2ГРЗ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.30														
		Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 65 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока														
15	5.3	Лісові культури	1 ЯЗ		79	28	36	6	1А	Д2ГД	0.70	280	1.48	0.58	40	Вибіркова санітарна рубка
		4ЯЗ2ЛПД2КЛГ2БРС+ГЗ+ЯЗЛ+ЯВ	ЛПД		79	23	32							0.30	30	Руб. неб. дер. крім
			КЛГ		79	24	28							0.30	30	зов. зон без. взд. лі
			БРС		79	21	28							0.30	3	
		Сухостій	БРС									15	0.08			
		Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 4 м, 3.5 тис.шт/га														
		Підлісок ГДК,СВК,БИЗ,ЛЩЗ,АКЖ, зімкнутість 0.40														
		Захарщення загальне - 27 куб.м/вид.														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 850 м, ширина - 68 м, кількість рядів - 14, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня														
16	2.0	Лісові культури	1 ДЗ		76	27	40	4	1А	Д2ГД	0.80	240	0.48			Вибіркова санітарна рубка
		ЗДЗ2БРС2ЯЗ1ЧШ1ВП1ЯВ														Рубки, повяз. з догл.
		Сухостій	БРС									20	0.04			за спец. зонами
		Підріст 5КЛГ5ЧШ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га														
		Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.20														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 330 м, ширина - 65 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока														
17	1.0	Лісові культури	1 ДЗ		63	26	32	4	1А	Д2ГД	0.80	350	0.35			Вибіркова санітарна рубка
		4ДЗ4КЛГ2ЯЗ+ЯВ+БРС														Руб. неб. дер. крім
		Сухостій	ЯЗ									5	0.01			зов. зон без. взд. лі
		Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 1.5 тис.шт/га														
		Підлісок АКЖ,СВК,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
		Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 170 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 15, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока														
18	5.9	Лісові культури	1 ДЗ		77	27	48	4	1А	Д2ГД	0.80	320	1.89			Вибіркова санітарна

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ску	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
кількість рядів - 2, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
7	4.5	Лісові культури 4Я33КЛГ2БРС1ГЗ Сухостій	1	ЯЗ	67	26	36	5	1А	Д2ГД	0.60	260	1.17	10	0.05	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
		Підріст 10КЛГ, 20 років, висота - 6 м, 1.5 тис.шт/га														
		Підлісок БЗЧ,БІЗ,ГДК, зімкнутість 0.20														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 790 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 14, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня														
8	0.3	Лісові культури 8Я31ЧШ1КЛЯ+ДЗ Підріст 10КЛЯ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок АКЖ, зімкнутість 0.30	1	ЯЗ	63	14	16	5	4	Д2ГД	0.70	120	0.04			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
		Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 95 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 2, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня														
9	0.1	Лісові культури 8КЛЯ1КЛГ1ЧШ Підріст 10КЛЯ, 10 років, висота - 4 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок ТВС,ГДК, зімкнутість 0.50	1	КЛЯ	62	13	16	8	4	Д2ГД	0.60	80	0.01	0.01	10	Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
		Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 80 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 2, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня														
10	3.0	Лісові культури 4Д33КЛГ2Я31Я3Л Сухостій	1	ДЗ	79	26	32	4	1	Д2ГД	0.50	230	0.69	10	0.03	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 10КЛГ, 20 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок АКЖ,ТВС,ГДК, зімкнутість 0.20														
		Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 470 м, ширина - 55 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня														
11	0.6	Лісові культури 5Д34БП1Я3+ОС+БРС+ЧШ Сухостій	1	ДЗ	67	24	32	4	1	Д3ГД	0.70	280	0.17	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
		Підлісок ТВС,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
		Захарщення загальне - 3 куб.м/вид.														
		Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 295 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня														
12	0.7	Лісові культури 3Д31Г32БРС2КЛГ1ЯВ1Я3Л Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 7 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.20	1	ДЗ	67	26	28	4	1А	Д2ГД	0.70	300	0.21			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниці

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Захарачення загальне - 4 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 130 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 15, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
13	0.1	Лісові культури 4ДЗЗГЛЗЗЧШ+КЛЯ Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК,БИЗ, зімкнутість 0.40 Захарачення загальне - 1 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 80 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 3, ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	67	27	36	4	1А	Д2ГД	0.70	280	0.03			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
14	0.4	Лісові культури 5ЯЗ1ЧШ2БРС2ЯВ Підлісок СВК,БЗЧ,ГДК, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 150 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ЯЗ	67	26	36	5	1А	ДЗГД	0.70	290	0.12			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
15	3.6	Лісові культури ЗДЗЗЯЗ1ЧШ1ГЗ2БРС+АКБ Сухостій ЯЗ Підріст 5БРС5КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,ЛЩЗ,СВК, зімкнутість 0.20 Захарачення загальне - 18 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 660 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	78	27	32	4	1	ДЗГД	0.70	320	1.15	15	0.05	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
16	0.3	Лісові культури 6ДЧР1БПЗЯВ Підлісок ГДК,СВК, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 100 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЧР	52	26	36	4	1Б	ДЗГД	0.70	270	0.08			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
17	1.6	Лісові культури 5ДЗ1ГКЗ2КЛЯ2БРС Сухостій БРС Підлісок ЛЩЗ,БЗЧ,БИЗ,СВК, зімкнутість 0.70 Захарачення загальне - 8 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 280 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	85	26	40	4	1	ДЗГД	0.70	280	0.45	15	0.02	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
18	3.5	Лісові культури 5ЯЗ5КЛГ+ЧШ Сухостій ЯЗ Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Захарачення загальне - 18 куб.м/вид.	1	ЯЗ	78	26	40	6	1	Д2ГД	0.75	320	1.12	10	0.04	0.56 40 0.56 30 Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-с	Еле-менту-лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 680 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 13, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
19	0.3	Лісові культури 3Я34КЛЯ3Я3Л Підріст 4КЛЯ3КЛТ3АЛЧ, 10 років, висота - 3 м, 3.5 тис.шт/га Підлісок СВК,ГДК, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 185 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ЯЗ	67	25	28	5	1А	ДЗГД	0.70	240	0.07			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
20	1.3	Лісові культури 7Я33ДЗ+КЛЯ Сухостій ЯЗ Підлісок ЛЩЗ,ВИЗ,СВК,ТВС, зімкнутість 0.40 Захарачення загальне - 7 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 280 м, ширина - 47 м, кількість рядів - 5, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ЯЗ	85	27	36	6	1	Д2ГД	0.65	320	0.42	0.29	40	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
				ДЗ	85	26	40							0.13	50	
				ЯЗ								10	0.01			
21	0.3	Лісові культури 6Д32ВРС2ЧШ Сухостій ВРС Підріст 5ВРС5КЛЯ, 10 років, висота - 3 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.30 Захарачення загальне - 2 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 170 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 4, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	67	25	40	4	1А	Д2ГД	0.70	290	0.09			Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
													5			
22	0.2	Лісові культури 3Д32ВРС2Я32ЧШ1КЛЯ Підлісок ТВС,АКЖ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 180 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 2, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	63	18	24	4	2	Д2ГД	0.70	150	0.03			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
23	3.5	Лісові культури 4Д34Я31ЯВ1КЛЯ Сухостій ЯЗ Підріст 5КЛГ5АЛЧ, 15 років, висота - 5 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ЛЩЗ,ВИЗ, зімкнутість 0.30 Захарачення загальне - 18 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 500 м, ширина - 75 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	85	27	36	4	1	Д2ГД	0.60	270	0.95			Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
													15	0.05		
24	3.7	Лісові культури 5Д31КЛГ1ВРС3Я3Л Сухостій ЯЗЛ Підріст 5КЛТ5АЛЧ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га	1	ДЗ	85	27	36	4	1	Д2ГД	0.60	270	1.00			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
													10	0.04		

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-со-ту	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід		
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами				
Підлісок ГДК,ТВС,СВК,ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 560 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																		
25	0.2	Лісові культури 6ДЗ1ЧШЗЯВ+ГШЗ+КЛГ Сухостій ДЗ Підріст 10КЛГ, 5 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,СВК, зімкнутість 0.20 Захаращення загальне - 1 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 80 м, ширина - 35 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	67	27	36	4	1А	Д2ГД	0.75	340	0.07	10	0.09	30	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі	
26	0.3	Лісові культури 5ЯЗЗЯВ1КЛГ1ДЗ Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 0.1 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 80 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 7, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ЯЗ	63	28	36	5	1В	Д2ГД	0.70	310	0.09				Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі	
27	0.7	Лісові культури 6ГЛЗ4БРС+КЛГ+КЛЯ Сухостій БРС Підлісок КЛГ,СВК,ЛЩЗ,ТВС, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 550 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 2, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ГЛЗ БРС	67 67	23 25	32 36	8	1	Д2ГД	0.65	210	0.15	10	0.01	0.09 0.06	30 30	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
28	5.6	Лісові культури 5ДЗЗЯЗЛ1КЛГ1БРС Сухостій ЯЗЛ Підріст 4ЯЗЗЯЗЛЗКЛТ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС,ГДК,БИЗ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 670 м, ширина - 84 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	85	26	36	4	1	Д2ГД	0.70	300	1.68	10	0.06		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
29	5.0	Лісові культури 4ДЗ4ЯЗ1ЯВ1КЛЯ Сухостій ЯЗ Підріст 5КЛГ5АЛЧ, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ГДК,ЛЩЗ,ТВС, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 750 м, ширина - 80 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	85	27	40	4	1	Д2ГД	0.70	290	1.45	10	0.05		Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі	
31	0.4	Лісові культури 4ГЛЗЗЧШ1ГШЗ2БРС	1	ГЛЗ ЧШ ГШЗ	67 67 67	23 25 16	28 32 20	8	1	Д2ГД	0.70	220	0.09			0.03 0.03 0.01	30 30 10	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

БРС 67 25 36
 БРС 15 0.01 0.02 20 зов. зон без. вад. лі
 Сухостій
 Підріст 10КЛТ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га
 Підлісок ТВС,СВК,БИЗ, зімкнутість 0.50
 Захарщення загальне - 2 куб.м/вид.
 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 440 м, ширина - 15 м,
 кількість рядів - 2, Продувної конструкції, розміщення вдале,
 захисна ефективність - Посередня
 Разом по кварталу
 61.9

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ві-ту	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	4.5	Лісові культури 4ДЗ4ЯЗЛ1АКБ1БРС+ЧШ+ОС+ГШЗ+КЛЯ Сухостій БРС Підріст 10БРС, 10 років, висота - 4 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок СВК,БЗЧ,ГДК, зімкнутість 0.40 Захарачення загальне - 23 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 650 м, ширина - 75 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	85	28	40	4	1	Д2ГД	0.70	330	1.49	5	0.02	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
2	0.1	Лісові культури 4ЧШЗКЛТ1БП2КЛЯ Сухостій ЧШ Підріст 10КЛЯ, 10 років, висота - 3 м, 0.1 тис.шт/га Підлісок ЛШЗ,ГДК,ТВС,СВК, зімкнутість 0.40 Захарачення загальне - 1 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 40 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 2, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ЧШ КЛТ БП КЛЯ	67 67 67 67	24 16 26 23	24 16 32 24	7	1	Д3ГД	0.85	250	0.03	10 10 10	0.01 0.01 0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
3	4.7	Лісові культури 6ЯЗ2ДЗ1БРС1ЯВ+ЧШ+БП Сухостій ЯЗ Підріст 5АЛЧ5КЛТ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС,ЛШЗ, зімкнутість 0.50 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 705 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 13, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ЯЗ ДЗ БРС ЯВ	85 85 85 85	27 29 24 27	36 40 28 32	6	1	Д2ГД	0.80	390	1.83	10 10	1.10 0.37 0.18 0.18	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
4	0.3	Лісові культури 3ДЗ3ЧШ1БРС1БП1КЛЯ1ЯЗ Сухостій ЯЗ Підріст 10КЛЯ, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,СВК,ГДК, зімкнутість 0.50 Захарачення загальне - 2 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 50 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	85	27	36	4	1	Д3ГД	0.65	250	0.08	10		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
5	0.3	Лісові культури 6ДЗ2ЯЗЛ1БРС1КЛГ Підріст 5КЛГ5ГЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЛШЗ,СВК,БЗЧ,ГДК, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 100 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	67	26	36	4	1А	Д2ГД	0.70	320	0.10			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
6	4.1	Лісові культури 7ДЗ2БРС1ЯЗЛ+КЛЯ	1	ДЗ	85	28	36	4	1	Д2ГД	0.70	310	1.27			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ні-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
		Підріст 5ГЗ5КЛТ, 10 років, висота - 3 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,БЗЧ,АКЖ,ГДК, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 650 м, ширина - 75 м, кількість рядів - 13, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока												Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі			
7	2.8	Лісові культури 3ДЗ2ЯЗЛ1ВХА4ГЗ+ЧШ Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК,ГДК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 420 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 18, Ажурної конструкції, розміщення не вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	85	28	36	4	1	Д2ГД	0.80	400	1.12				Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
8	4.8	Лісові культури 5ДЗЗЯЗ1ЧШ1ВРС Сухостій ЯЗ Підріст 10ВРС, 10 років, висота - 3 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК,ГДК, зімкнутість 0.20 Захарщення загальне - 24 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 750 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	85	28	36	4	1	Д2ГД	0.70	340	1.63	10	0.05	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
10	1.4	Лісові культури 5ДЗ1ЯВ4ГЗ+ЯЗ Підріст 5КЛТ5АЛЧ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,БИЗ,СВК,ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Захарщення загальне - 7 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 420 м, ширина - 35 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	67	28	32	4	1Б	Д2ГД	0.80	370	0.52				Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
12	2.3	Лісові культури 6ДЗ2ВРС2ЯЗЛ+ЧШ Сухостій ВРС Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,ВРС,ГДК, зімкнутість 0.20 Захарщення загальне - 12 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 470 м, ширина - 55 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	85	27	36	4	1	Д2ГД	0.75	350	0.81	10	0.02	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
Разом по кварталу																25.3	

Ярмолинецька виробнича ділянка Національні природні парки (господарська зона)

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-со-ту	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			%	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 2.6	Лісові культури	1 БРС	77	18	32	8	3	ДЗГД	0.70	160	0.42	0.22	10	Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі		
	5БРС1ДЗ2АКВ1чШ1КЛГ+КЛЯ	ДЗ	77	20	36							0.04	40	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами		
		АКВ	77	18	28							0.08	10	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами		
		ЧШ	77	18	28							0.04	20	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами		
		КЛГ	77	17	24							0.04	10	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами		
	Підріст 4КЛГЗЯЗЗБРС, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га															
	Підлісок БЗЧ,ГДК,БРС, зімкнутість 0.50															
	Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 730 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока															
2 1.2	Лісові культури	1 ДЗ	75	21	36	4	2	Д2ГД	0.70	200	0.24			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами		
	4ДЗЗЯЗ1БРС1ГЗ1ЛПД													Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі		
	Підріст 4КЛПЗГЗЗАКВ, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га															
	Підлісок ГДК,СВК, зімкнутість 0.30															
	Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 280 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока															
3 1.0	Лісові культури	1 ДЗ	64	21	28	4	2	Д2ГД	0.80	280	0.28			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі		
	10ДЗ+ЯЗЛ													Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами		
	Підріст 5ГЗ5АЛЧ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га															
	Підлісок СВК,ЛЩЗ,ГДК,ТВС,АКЖ, зімкнутість 0.30															
	Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 370 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня															
4 6.6	Лісові культури	1 ДЗ	77	22	44	4	2	Д2ГД	0.70	220	1.45			Вибіркова санітарна рубка		
	6ДЗ1ЛПД2БРС1КЛЯ+ГШЗ											10	0.07	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами		
	Сухостій ДЗ															
	Підріст 4БРСЗКЛЯЗЧШ, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га															
	Підлісок БЗЧ,СВК,ГДК, зімкнутість 0.30															
	Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 1150 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня															
5 1.3	Лісові культури	1 БРС	77	23	40	8	2	ДЗГД	0.70	220	0.29	0.14	10	Вибіркова санітарна рубка		
	5БРС2АКВ1ДЗ1чШ1КЛЯ+БП	АКВ	77	20	32							0.06	20	Рубка		
		ДЗ	77	24	36							0.03	40	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами		
		ЧШ	77	21	32							0.03	30	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами		
		КЛЯ	77	19	32							0.03	10	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами		
	Сухостій БРС															
	Підріст 5ЯВ5КЛЯ, 10 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га															
	Підлісок БЗЧ,ЛЩЗ,ТВС, зімкнутість 0.20															
	Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 330 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня															
6 1.2	Лісові культури	1 БРС	76	19	32	8	3	Д2ГД	0.70	170	0.20	0.20	10	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами		
	10БРС+КЛЯ+АКВ													Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі		
	Підріст 2БРС2ЯЗ2КЛЯ2АКВ2АЛЧ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га															
	Підлісок СВК,АКЖ,БЗЧ, зімкнутість 0.40															
	Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 350 м, ширина - 30 м,															

Ярмолинецька виробнича дільниця Національні природні парки (господарська зона)

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-мент	Еле-мент	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-со-ту	Клас лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
кількість рядів - 5, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
7	1.0	Лісові культури 7Д31ЕРС2ЯЗ	1	ДЗ	75	23	36	4	2	Д2ГД	0.80	290	0.29		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій БРС										10	0.01		Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі	
		Підріст 4Я3ЗЯ3ЛЗКЛГ, 15 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га														
		Підлісок АЖ,СВК,ЛШЗ, зімкнутість 0.40														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 305 м, ширина - 34 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока														
8	3.5	Лісові культури 3Д31ВП1Я3ЗКЛГ2ЕРС+АКБ	1	ДЗ	76	20	36	4	2	Д2ГД	0.70	190	0.67		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 4Я3ЗКЛГ3ЕРС, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га													Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі	
		Підлісок АЖ,СВК,ЕЗЧ,ГДК, зімкнутість 0.30														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 550 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 14, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока														
9	2.2	Лісові культури 4Д32ЕРС1ГЛЗ3ЯЗ	1	ДЗ	75	22	36	4	2	Д2ГД	0.70	230	0.51		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій БРС										10	0.02		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 4Д3ЗЯ3ЗКЛГ, 10 років, висота - 3 м, 4.0 тис.шт/га														
		Підлісок ГДК,СВК,ТВС, зімкнутість 0.30														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 240 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня														
10	5.8	Лісові культури 3Д32ЕРС1Я31ЯВ1КЛГ1АКВ1ЧШ	1	ДЗ	79	22	36	4	2	Д3ГД	0.80	230	1.33		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 4Я32КЛГ2ЕРС2АКБ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га													Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі	
		Підлісок ЕЗЧ,СВК, зімкнутість 0.40														
		Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 770 м, ширина - 75 м, кількість рядів - 16, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока														
11	1.1	Лісові культури 4Д33КЛГ1Я31ЯЗЛ1ЕРС	1	ДЗ	75	20	36	4	2	Д2ГД	0.70	180	0.20		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій ЯЗ										10	0.01		Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі	
		Підріст 5Я35КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га														
		Підлісок АЖ,СВК,ТВС, зімкнутість 0.40														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 250 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока														
12	0.3	Лісові культури 4Д3ЗЯ32ЕРС1КЛЯ+ЧШ	1	ДЗ	76	18	36	4	3	Д2ГД	0.80	210	0.06		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 5КЛГ5ГШЗ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га													Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі	
		Підлісок ГДК,ТВС,БИЗ, зімкнутість 0.50														
		Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 210 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока														
13	0.5	Лісові культури 3Д33КЛГ2ЕРС1Я31ЯЗЛ	1	ДЗ	67	21	32	4	2	Д2ГД	0.80	200	0.10		Вибіркова санітарна рубка	

Ярмолинецька виробнича ділянка Національні природні парки (господарська зона)

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип но-та (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-лік-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок АКЖ,ЛЩЗ,БИЗ,СВК, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 200 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 16, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
20	1.3	Лісові культури 7ЯЗ2ГЛЗ1ЯВ	1	ЯЗ ГЛЗ ЯВ	85 85 85	16 11 10	24 24 20	6	4	ДЗГД	0.40	65	0.08	0.05 0.02 0.01	10 10 10	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
Підріст 5ЯЗ3ЯВ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БИЗ,ГДК,ТВС,СВК,МСВ,КИЗ, зімкнутість 0.50 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 270 м, ширина - 55 м, кількість рядів - 6, ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
21	2.2	Лісові культури 4ДЗ4ЯЗ1БРС1КЛГ Сухостій	1	ДЗ ЯЗ	85	22	36	4	2	Д2ГД	0.70	230	0.51 0.02			Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
Підріст 4КЛГЗЯЗ3ЧШ, 10 років, висота - 4 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок БИЗ,СВК,БЗЧ,ГДК, зімкнутість 0.60 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 340 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 16, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
22	3.9	Лісові культури ЗДЗЗЯЗ1БРС1ЛПД1ЧШ1КЛГ Підріст 4КЛГЗЯЗ3АКБ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,БИЗ,БУГ, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 510 м, ширина - 90 м, кількість рядів - 16, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	85	22	32	4	2	Д2ГД	0.70	210	0.82			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
23	5.3	Лісові культури 5ДЗЗЯЗ1БРС1КЛГ Сухостій	1	ДЗ ЯЗ	85	21	36	4	3	Д2ГД	0.70	230	1.22 0.05			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
Підріст 4КЛГЗЯЗ3ЧШ, 10 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок БИЗ,СВК,ГДК,БЗЧ, зімкнутість 0.60 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 790 м, ширина - 65 м, кількість рядів - 16, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
24	5.9	Лісові культури 4ДЗЗЯЗ1БРС1ЛПД1КЛГ Підріст 4КЛГ4ЯЗ2АКБ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,БУГ,БИЗ, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 870 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 16, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	85	22	32	4	2	Д2ГД	0.70	220	1.30			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
25	5.4	Лісові культури 6ЯЗ2ЛПД1ДЗ1БРС+ЯЗЛ Сухостій	1	ЯЗ ЛПД ДЗ БРС ЯЗ	85 85 85 85	23 20 22 20	40 24 36 24	6	2	Д2ГД	0.70	230	1.24 0.05	0.75 0.25 0.12 0.12	40 10 50 10	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
Підріст 4ЯЗЗЯЗЛЗКЛЯ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га																

Ярмолинецька виробнича діляниця Національні природні парки (господарська зона)

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, см	Діа-метр, ві-сн	Гру-па ви-сн	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок СВК,АКЖ,БИЗ, зімкнутість 0.40																
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 710 м, ширина - 80 м, кількість рядів - 16, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
26	0.8	Лісові культури 6ТК2ЯЗ1ЯВ1ЛПД+ВРБ	1	ТК	85	28	32	8	1В	Д2ГД	0.80	280	0.22	0.14	30	Вибіркова санітарна
				ЯЗ	85	15	24							0.04	20	рубка
				ЯВ	85	15	28							0.02	20	Рубки, повяз. з догл.
				ЛПД	85	16	28							0.02	20	за спец. зонами
		Сухостій		ЯЗ								10	0.01			
Підріст 4КЛГ3ЯЗ3АКБ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га																
Підлісок БЗЧ,БУГ,БИЗ, зімкнутість 0.20																
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 320 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 4, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
27	0.3	Лісові культури 6ДЗ2ВРС2ЯЗЛ	1	ДЗ	67	23	32	4	1	Д2ГД	0.80	280	0.08			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
		Підріст 5КЛГ5ЯЗ, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га														Рубки, повяз. з догл.
		Підлісок АКЖ,СВК,ГДК,БИЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30														за спец. зонами
Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 110 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
28	0.2	Лісові культури 8ТК2ВРБ+ЧШ+ГХГ	1	ТК	85	22	28	8	1В	Д2ГД	0.60	200	0.04	0.03	10	Рубки, повяз. з догл.
		Підлісок СВК,ГДК, зімкнутість 0.20		ВРБ	85	14	28							0.01	1	за спец. зонами
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 320 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
29	0.1	Лісові культури 4ДЗ3КЛЯ1ВРС1ГЛЗ1АКБ	1	ДЗ	71	25	44	4	1	Д2ГД	0.70	220	0.02			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
		Підріст 2ДЗ4АКБ4КЛЯ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га														Рубки, повяз. з догл.
Підлісок ШПС,СВК,ГДК,БЗЧ, зімкнутість 0.10																
Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 100 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 2, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
30	5.6	Лісові культури 6ЯЗ1ДЗ1ЛПД1ЯВ1ВРС	1	ЯЗ	79	23	44	6	2	Д2ГД	0.70	220	1.23	0.75	40	Вибіркова санітарна
				ДЗ	79	23	36							0.12	40	рубка
				ЛПД	79	17	24							0.12	20	Рубки, повяз. з догл.
				ЯВ	79	17	36							0.12	20	за спец. зонами
				ВРС	79	16	28							0.12	10	
		Сухостій		ЯЗ								10	0.06			
Підріст 5ЯЗ5КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га																
Підлісок СВК,БЗЧ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50																
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 710 м, ширина - 75 м, кількість рядів - 14, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
31	6.9	Лісові культури 3ДЗ3ЯЗ2ЯВ2ЯЗЛ+АКБ+КЛГ+ВРС	1	ДЗ	86	24	40	4	2	Д2ГД	0.80	300	2.07			Вибіркова санітарна
		Сухостій		ЯЗ								10	0.07			рубка
Підріст 5ЯВ5ВРС, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га																
																Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі

Ярмолинецька виробнича ділянка Національні природні парки (господарська зона)

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Підлісок СВК,БЗЧ,ГДК, вімкнутість 0.40

Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 960 м, ширина - 75 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока

32	0.1	Лісові культури 7КЛЯ2ЯВ1ГЛЗ КЛЯ - вегетативного походження КЛЯ,ЯВ,ГЛЗ - природного походження Підлісок ТВС, вімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 20 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 4, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	КЛЯ	10	5	6	2	1А	Д2ГД	1.00	35				Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
33	4.6	Лісові культури ЗДЗ2АКБ1ВРС2КЛГ2ЯЗЛ+ЛПД Підріст 4ЯЗ3ЛПДЗАКБ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,СВК,БИЗ, вімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 890 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 14, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	86	25	36	4	1	Д2ГД	0.70	240	1.10			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
34	3.5	Лісові культури 4ЯЗ3АКБ1ВРС1ЧШ1КЛЯ Сухостій Підріст 4ЯЗ3АКБ3КЛЯ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,ТВС,ЛЩЗ, вімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 490 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 14, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ЯЗ АКБ ВРС ЧШ КЛЯ ЯЗ	86 86 86 86 86	25 24 24 23 18	44 28 28 28 36	6	1	Д3ГД	0.60	210	0.74	0.31 0.22 0.07 0.07 0.07	40 10 10 10 20	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
36	3.0	Лісові культури 4ЯЗЛ1АКБ3ЛПД2ВРС Сухостій Підріст 4КЛГ3ВРС3ЧШ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БИЗ,ГДК,ТВС, вімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 625 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 14, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ЯЗЛ АКБ ЛПД ВРС ВРС	86 86 86 86	24 22 21 22	32 28 32 32	8	2	Д3ГД	0.80	270	0.81	0.33 0.08 0.24 0.16	40 10 20 10	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами

Разом по кварталу
88.7

Ярмолинецька виробнича ділянка Національні природні парки (господарська зона)

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			%	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 1.1		Лісові культури 3ДЗ2АКБ1ВРС2КЛГ2ЯЗЛ+ЛПД Підріст 4ЯЗ3ЛПДЗАКЕ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,СВК,БИЗ, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 80 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 14, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	86	25	36	4	1	Д2ГД	0.70	240	0.26			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
2 0.9		Лісові культури 8АКЕ2ГХГ Підріст 4ВРС3КЛЯЗАКЕ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 190 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 3, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	АКЕ	67	13	20	8	4	Д2ГД	0.70	90	0.08	0.06	5	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
3 3.3		Лісові культури 7ЯЗЛ2ДЗ1АКЕ+ГЛЗ+ЯВ+ЛПД Сухостій Підріст 5ЯЗЛ5КЛГ, 10 років, висота - 2 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,СВК,ГДК, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 490 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ЯЗЛ	86	26	36	8	1	Д3ГД	0.70	260	0.86	0.60	30	Вибіркова санітарна рубка
				ДЗ	86	23	32							0.17	40	Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
				АКЕ	86	16	20					10	0.03	0.09	10	Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
4 4.1		Лісові культури 3ДЗ4ЯЗЛ1ЛПД1АКЕ1ВРС Сухостій Підріст 3ЯЗЛ3КЛЯЗВРС1ЯВ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ГДК,АКЖ,БЗЧ, зімкнутість 0.50 Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 690 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	86	27	40	4	1	Д2ГД	0.70	280	1.15			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
				ДЗ								10	0.04			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
Разом по кварталу																
9.4																

Ярмолинецька виробнича ділянка Національні природні парки (господарська зона)

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ві-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
2 0.3		Лісові культури 5Д32КЛГ1Г31ГЛ31ЧШ Підріст 5КЛГ5ГЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС,ГДК, зімкнутість 0.50 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 500 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 4, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	60	21	40	4	1	Д2ГД	0.80	210	0.06			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі	
4 1.4		Лісові культури 4Я33Г32ГЛ31Д3+КЛГ+ВРС Сухостій ЯЗ Підріст 5Я35ГЛЗ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ГДК,ТВС,БИЗ, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 695 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ЯЗ	60	27	36	4	1Б	Д2ГД	0.80	290	0.41			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
Разом по кварталу																	
												1.7					

Ярмолинецька виробнича ділянка Національні природні парки (господарська зона)

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, лісу	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ску	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 0.2		Лісові культури 3Д32АКБ1ВРС2КЛГ2ЯЗЛ+ЛПД Підріст 4Я33ЛПДЗАКБ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,СВК,БИЗ, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 50 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 14, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	86	25	36	4	1	Д2ГД	0.70	240	0.05			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
2 1.6		Лісові культури 4Д33ЯЗ2Г31ГЛЗ Підріст 4КЛГ3ГЛЗ3ЯЗ, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок БИЗ,СВК,ГДК,ТВС, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 930 м, ширина - 17 м, кількість рядів - 5, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	59	19	36	4	2	Д2ГД	0.70	190	0.30			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
3 1.3		Лісові культури 3Я32КЛГ2ЯВ1ЛПД1Д31ГЗ Підріст 4Я33КЛГ3ЛПД, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,БЗЧ,СВК,БИЗ,ГДК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 590 м, ширина - 21 м, кількість рядів - 4, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ЯЗ	60	22	28	4	1	Д2ГД	0.70	200	0.26			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
4 0.8		Лісові культури 4Д32Г33ЯЗ1ГЛЗ Підріст 4ГЛ33Г33ЯЗ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок АКЖ,ГДК,СВК,АРЧ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 470 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 6, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	59	19	28	4	2	Д2ГД	0.70	180	0.14			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
5 0.7		Лісові культури 4Я32ЯВ2КЛГ2ГЛЗ Сухостій ЯЗ Підріст 4КЛГ3ЯВ3ЯЗ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ГДК,СВК,БИЗ,БУГ, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 325 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 4, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ЯЗ	60	22	32	4	1	Д2ГД	0.80	220	0.15	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
6 0.5		Лісові культури 6Д31ЧШ1ЯЗ2ГЛЗ Підріст 5Я35ГЛЗ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,СВК,БИЗ,ГДК,АКЖ, зімкнутість 0.50 Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 280 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	60	18	32	4	2	Д2ГД	0.70	90	0.05			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
7 1.1		Лісові культури 4Д33ЯЗ1ЧШ1ЯВ1ГЛЗ Сухостій ЯЗ Підріст 4Я33КЛГ3ГЛЗ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ГДК,БИЗ,БУГ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	60	18	32	4	2	Д2ГД	0.70	180	0.20	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами

Ярмолинецька виробнича ділянка Національні природні парки (господарська зона)

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-со-ту	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 770 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 5, ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
8	1.3	Лісові культури 6Д32ГЛ32Г3 Підріст 4Г33КЛТ3ГЛ3, 10 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок АКЖ,БИЗ,БУГ, зімкнутість 0.20	1	ДЗ	60	20	32	4	2	Д2ГД	0.80	200	0.26			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 760 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 5, щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
9	0.2	Лісові культури 3Д32Я31ЯВ2ГЛ32КЛГ Підріст 5Я35КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БИЗ,СВК,ГДК, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	55	21	32	4	1	Д2ГД	0.70	190	0.04			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 100 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 5, ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
10	1.2	Лісові культури 5Д32Г33ГЛ3 Підріст 4КЛГ3Г33Я3, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок СВК,БИЗ,ТВС, зімкнутість 0.30	1	ДЗ	60	20	36	4	2	Д2ГД	0.70	170	0.20			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 650 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 5, ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
11	0.7	Лісові культури 4Д32Я31ЧШ1ГЛ31ЯВ1КЛГ Підріст 5Я35КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок БУГ,АКЖ,БИЗ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	60	20	32	4	2	Д2ГД	0.80	220	0.15			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 340 м, ширина - 45 м, кількість рядів - 6, щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
12	0.6	Лісові культури 3Д31Г33ДЧР2КЛГ1ЯВ+ЯЗ Підріст 4КЛГ3ДЧР3Г3, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ГДК,СВК,ТВС,БИЗ, зімкнутість 0.30	1	ДЗ	53	18	28	4	2	Д2ГД	0.80	170	0.10			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 400 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 5, щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
13	0.1	Лісові культури 4Я32КЛЯ2ЯВ2КЛГ ЯЗ - вегетативного походження ЯЗ,КЛЯ,ЯВ,КЛГ - природного походження	1	ЯЗ	12	8	8	2	2	Д2ГД	1.00	50	0.01			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 65 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 4, щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
14	0.6	Лісові культури 6Д34ЯЗ Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ГДК,ЛЩЗ,СВК,ТВС, зімкнутість 0.20	1	ДЗ	59	21	32	4	1	Д2ГД	0.80	270	0.16			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі

Ярмолинецька виробнича дільниця Національні природні парки (господарська зона)

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, см	Діа-метр, ві-ку	Гру-па	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 250 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
15	1.2	Лісові культури ЗДЗЯЗ2ЛПД1КЛГ2ГЛЗ Підріст 4КЛГ3ЛПД3ГЗ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок АРЧ,СВК,АКЖ,ГДК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 540 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 5, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	60	19	32	4	2	Д2ГД	0.70	90	0.11			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
16	1.9	Лісові культури 6ДЗ1ЧШ2ГЛЗ1ГЗ Підріст 5ГЗ5ГЛЗ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,БИЗ, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 610 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	60	19	32	4	2	Д2ГД	0.80	200	0.38			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
17	1.2	Лісові культури 5ДЗ1ГЗ2ЯЗ1КЛГ1ЯВ Підріст 5КЛГ5ГЗ, 10 років, висота - 3 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок БИЗ,ЛЩЗ,АКЖ, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 600 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 4, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	60	20	28	4	2	Д2ГД	0.70	190	0.23			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
18	0.1	Лісові культури 10ДЧР Підріст 10ДЧР, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ТВС, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 70 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 3, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЧР	61	11	20	5	4	Д2ГД	0.70	80	0.01			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
19	1.7	Лісові культури 5ДЗ2ДЧР1КЛГ1ГЗ1ЯЗ Підріст 4КЛГЗДЧРЗГЗ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок АКЖ,БИЗ,ТВС,ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 890 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 5, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	60	19	28	4	2	Д2ГД	0.70	180	0.31			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
20	0.9	Лісові культури ЗДЗЯЗ3ГЛЗ1ЛПД Підріст 4КЛГЗЯВ3ГЛЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок БИЗ,СВК,ГДК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 620 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	60	18	28	4	2	Д2ГД	0.80	200	0.18			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
21	1.7	Лісові культури 6ЯЗ2ДЗ2ГЛЗ Підріст 5ЯЗ5ГЛЗ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га	1	ЯЗ	60	19	32	4	2	Д2ГД	0.70	180	0.31			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл.

Ярмолинецька виробнича ділянка Національні природні парки (господарська зона)

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-соту	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			%	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Підлісок ГДК,АРЧ,СВК,АКЖ, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 860 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 4, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня														за спец. зонами
22	2.4	Лісові культури 5Я31ДЗ1ЯВ1КЛГ2ГЛЗ Підріст 3Ш3Я32КЛГ2ГЛЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ГДК, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 1070 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 5, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ЯЗ	60	19	32	4	2	Д2ГД	0.70	170	0.41			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
23	0.8	Лісові культури 5Д32ГЛЗ3ЯЗ Сухостій ЯЗ Підріст 5Я35КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС,ГДК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 410 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 6, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	60	20	32	4	2	Д2ГД	0.70	210	0.17			Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
25	0.4	Лісові культури 10ДЗ Підріст 3Д37ЯЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БИЗ,ЛЩЗ,ГДК,ШПС, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 230 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 2, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	59	16	28	4	3	Д2ГД	0.90	210	0.08			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
27	0.7	Лісові культури 5Д32ГЛЗ2ЧШ1ГЗ Підріст 5Г35ГЛЗ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок СВК,БИЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 420 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	60	19	36	4	2	Д2ГД	0.70	170	0.12			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
29	0.2	Лісові культури 7ДЧР3ЯЗ Підріст 6ДЧР4ЯЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 100 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЧР	52	14	20	4	3	Д2ГД	0.70	120	0.02			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
31	1.2	Лісові культури 5Я33ЛПД2ГЛЗ+ДЗ Сухостій ЯЗ Підріст 4Я32ЛПД3АКБ1КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок БУГ,СВК,ТВС, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 510 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ЯЗ	60	20	24	4	2	Д2ГД	0.70	170	0.20			Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
33	0.1	Лісові культури	1	ЯВ	60	19	32	4	2	Д2ГД	0.70	180	0.02			Руб. неб. дер. крім

Ярмолинецька виробнича ділянка Національні природні парки (господарська зона)

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-мент лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ві-ту	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		5ЯВ1Д32ГЛ32Я3	Підріст 4Я33КЛГ3ГЛІ3, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок БУГ,СВК,АКЖ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 80 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 4, ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня										зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами			
35	0.1	Лісові культури 5Я32КЛГ3ДЧР	1	Я3	54	15	24	4	3	Д2ГД	0.70	110	0.01	Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами		
		Підріст 4ДЧР4Я32КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БУГ,СВК,ГДК, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 65 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 4, ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня														
Разом по кварталу		25.5														

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-мент	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ви-ту	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
6 1.8		Лісові культури 5Д32Я32БРС1АКБ+ДЧР Сухостій Д3 Підлісок СВК,ТВС,ЕЗЧ, зімкнутість 0.70 Захарачення загальне - 9 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 490 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	75	28	32	4	1А	Д2ГД	0.75	350	0.63	5	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
7 1.1		Лісові культури 6Д32Я32ГЗ+ЛПД Сухостій ЯЗ Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 7 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок БИЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Захарачення загальне - 6 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 480 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 3, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	66	26	32	4	1А	Д2ГД	0.70	320	0.35	5	0.01	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
8 1.1		Лісові культури 6ДЧР3ЛПД1КЛГ+ДЗ+КЛТ+ЧШ+ГЗ Сухостій Д3 Підріст 10АКБ, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.20 Захарачення загальне - 6 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 500 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 3, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЧР	54	26	44	4	1Б	Д2ГД	0.60	240	0.26	5	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
10 2.8		Лісові культури 6Я33ДЗ1БРС+ЛПД+ЧШ Сухостій БРС Підріст 5КЛЯ5КЛГ, 20 років, висота - 6 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок ЕЗЧ,СВК, зімкнутість 0.40 Захарачення загальне - 14 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 480 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ЯЗ	72	27	40	6	1А	Д2ГД	0.70	320	0.90	5	0.01	0.54 40 Вибіркова санітарна рубка 0.27 20 Рубки, повяз. з догл. 0.09 10 Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами

Разом по кварталу
13.7

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.5	Лісові культури бДЧР4ЯВ 10ГДК ГДК - природного походження Підлісок ТВС,БИЗ,СВК, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 390 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 2, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЧР	50	26	44	4	1Б	Д2ГД	0.80	320	0.16		Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
2	0.5	Лісові культури 9ЯВ1ЯЗЛ+ЧШ Підлісок ТВС,ГДК,ЛЩЗ,СВК, зімкнутість 0.50 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 370 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 3, ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ЯВ	62	25	40	4	1А	Д2ГД	0.70	280	0.14		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі	
3	0.7	Лісові культури 6ДЗ4ГЗ Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 7 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,ГДК,БИЗ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 600 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 2, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	66	25	40	4	1А	Д2ГД	0.80	300	0.21		Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
4	0.8	Лісові культури 6БРС4ДЗ+ЯЗ+ЧШ Підріст 5БРС5ГЗ, 20 років, висота - 8 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок АКЖ,ГДК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 600 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 2, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	БРС	66	21	32	8	2	Д2ГД	0.70	240	0.19	0.11 0.08	10 40	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
5	1.4	Лісові культури 9БРС1ЧШ+ЯЗ Сухостій БРС Підріст 5КЛТ5ЯЗ, 20 років, висота - 8 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок АКЖ,ГДК, зімкнутість 0.30 Захарщення загальне - 7 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 1280 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 2, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	БРС	64	22	28	8	1	Д2ГД	0.60	190	0.27	0.24 0.03	10 1	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
6	1.6	Лісові культури 9ЯЗ1ЧШ Сухостій ЧШ Підріст 5ЯЗ5КЛТ, 20 років, висота - 8 м, 5.5 тис.шт/га Підлісок АКЖ,БИЗ,ЕЗЧ, зімкнутість 0.30 Захарщення загальне - 8 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 1500 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 2, Продувної конструкції, розміщення вдале,	1	ЯЗ	64	23	32	5	1	Д2ГД	0.50	180	0.29		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-ліс-с	Еле-менту-ліс-с	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-со-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
захисна ефективність - Посередня																
7	3.8	Лісові культури 6ДЗ2ЧШ2ЯЗ+БРС Підріст 5КЛТ5БРС, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,ВЗЧ,СВК,АКЖ, зімкнутість 0.50 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 860 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 7, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	70	28	40	4	1А	Д2ГД	0.60	300	1.14		Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
8	0.4	Лісові культури 6ЯЗ4ДЗ+ЧШ Сухостій ЯЗ Підріст 4ЯЗ6КЛГ, 25 років, висота - 8 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,СВК,АКЖ,БИЗ,ТВС, зімкнутість 0.40 Захарщення загальне - 2 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 300 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 2, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ЯЗ	62	26	32	5	1А	Д2ГД	0.60	280	0.11	5	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
9	1.1	Лісові культури 5ДЗ2ДЧР1ГЗ1БРС1КЛГ+ЯЗЛ Підріст 10БРС, 5 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,БРБ,СВК,БИЗ, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 110 м, ширина - 90 м, кількість рядів - 11, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	73	26	36	4	1	Д2ГД	0.70	280	0.31		Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
10	1.8	Лісові культури 6ДЗ2ГЗ2БРС Підріст 5КЛГ5ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ВЗЧ,СВК,ЛЩЗ,АКЖ, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 460 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 7, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	66	24	36	4	1	Д2ГД	0.70	260	0.47		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі	
11	0.5	Лісові культури 10ЯЗ Сухостій ЯЗ Підлісок ВРК,АКЖ,СВК,ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Захарщення загальне - 3 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 230 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ЯЗ	57	27	32	4	1Б	Д2ГД	0.60	290	0.15	5	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі	
12	0.5	Лісові культури 4КЛГЗЯЗЛЗБРС+ЯЗ+ДЗ Підріст 10КЛГ, 20 років, висота - 7 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок АКЖ,СЗК,БИЗ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 220 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 4, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	КЛГ	63	26	36	5	1А	Д2ГД	0.70	290	0.15		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі	
13	1.8	Лісові культури	1	ДЗ	73	27	48	4	1А	Д2ГД	0.70	290	0.52		Руб. неб. дер. крім	

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, років	Ви-со-та, см	Діа-метр, ві-ну	Гру-па	Клас бо-лі-су	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		7Д31ГШ32БРС Підріст 10БРС, 5 років, висота - 2 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,СВК,БИЗ,ТВС, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 520 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 4, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня														зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
14	0.9	Лісові культури 6Д33Я31БРС+ГШЗ+ЧШ Сухостій Підріст 10БРС, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ГДК,БЗЧ, зімкнутість 0.20 Захарщення загальне - 5 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 100 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 4, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	71	26	32	4	1А	Д2ГД	0.60	230	0.21			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
15	2.0	Лісові культури 4Д33Я33БРС Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 520 м, ширина - 35 м, кількість рядів - 7, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	73	27	44	4	1А	Д2ГД	0.80	330	0.66			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
16	1.2	Лісові культури 3Д32Г32БРС2КЛГ1Я3Л Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 180 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 11, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	73	27	36	4	1А	Д2ГД	0.60	270	0.32			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
17	0.6	Лісові культури 4Д35Г31Я3 Підріст 10ГЗ, 5 років, висота - 2 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,СВК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 350 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 4, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	66	25	22	4	1А	Д2ГД	0.80	270	0.16			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
18	0.5	Лісові культури 5Д34ЯВ1Я3 Підлісок ТВС,ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 290 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 3, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	62	25	40	4	1А	Д2ГД	0.65	280	0.14			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
19	2.4	Лісові культури 4Д33Я33БРС Підлісок ЛЩЗ,ТВС,СВК,БИЗ, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 380 м, ширина - 65 м, кількість рядів - 11, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	73	25	44	4	1	Д2ГД	0.80	290	0.70			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
20	2.7	Лісові культури 4Я32БРС2Г32Д3	1	ЯЗ	73	28	36	6	1А	Д2ГД	0.70	270	0.73	0.28	50	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
				БРС	73	22	28							0.15	30	Руб. неб. дер. крім
				ГЗ	73	19	24							0.15	30	Руб. неб. дер. крім

Ярмолинецька виробнича дільниця Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниці

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ві-су	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
			ДЗ		73	26	36					0.15	40	зов. зон без. взд. лі		
		Підлісок ЛЩЗ,ТВС,СВК,ЕЗЧ,АКЖ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 470 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока														
21	0.9	Лісові культури 4ЯЗЗЕРС2КЛЯ1КЛТ Підлісок СВК,ТВС,БИЗ, зімкнутість 0.20 Захарщення загальне - 5 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 690 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ЯЗ	66	22	24	5	1	Д2ГД	0.70	120	0.11		Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
22	0.5	Лісові культури 5ДЗ4ЕРС1ЯЗ Підріст 5ВРС5ГЗ, 15 років, висота - 6 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ЕЗЧ,СВК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 330 м, ширина - 35 м, кількість рядів - 2, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	66	27	44	4	1А	Д2ГД	0.70	250	0.13		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі	
23	0.3	Лісові культури 3ДЗЗЕРС2ГЗ2ЧШ+КЛГ Підріст 5ВРС5КЛГ, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ЕЗЧ,ГДК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 100 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	66	26	52	4	1А	Д2ГД	0.75	280	0.08		Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
24	0.8	Лісові культури 6ГЗ4ЕРС+ГШЗ Підлісок СВК,ЛЩЗ,БИЗ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 410 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ГЗ	73	23	40	7	2	Д2ГД	0.60	200	0.16	0.10 0.06	30 30 Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі	
25	0.6	Лісові культури 3ДЗ4ЕРС3ГЗ+ЧШ+ЯЗ Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 5 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ГДК,БИЗ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 140 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	73	26	52	4	1	Д2ГД	0.70	280	0.17		Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
26	1.1	Лісові культури 4ДЗЗГЗЗЕРС+АКБ Підріст 5ГЗ5КЛП, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЕЗЧ,ТВС,БИЗ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 410 м, ширина - 35 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	73	25	36	4	1	Д2ГД	0.80	310	0.34		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі	
27	0.1	Лісові культури 4ДЧР1ДЗ1БРВ1КЛГЗГЗ Підлісок ТВС, зімкнутість 0.20	1	ДЧР	54	24	32	4	1А	Д2ГД	0.80	120	0.01		Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл.	

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниці

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, ро-ліску	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			%	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 80 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 3, ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока												за спец. зонами				
28	1.4	Лісові культури 5БРС2ЯЗ1БП2ЧШ+КЛЯ	1	БРС	65	19	18	8	2	Д2ГД	0.70	180	0.25	0.12	10	Рубки, повяз. з догл.
				ЯЗ	65	18	18							0.05	10	за спец. зонами
				БП	65	21	20							0.03	10	Руб. неб. дер. крім
				ЧШ	65	19	32							0.05	10	зов. зон без. взд. лі
Підріст 10БРС, 10 років, висота - 3 м, 0.1 тис.шт/га Підлісок ТВС,ЛЩЗ,СВК, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний																
Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 830 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 6, щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
29	1.9	Лісові культури 4ДЗ4ЯЗ2ГЗ+БРС	1	ДЗ	74	25	40	4	1	Д2ГД	1.00	410	0.78			Руб. неб. дер. крім
																зов. зон без. взд. лі
																Рубки, повяз. з догл.
																за спец. зонами
Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ГДК,СВК,БИЗ, зімкнутість 0.20																
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 310 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 11, щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
30	0.6	Лісові культури ЗДЗ4ГЗ2БРС1АКБ	1	ДЗ	74	26	32	4	1	Д2ГД	0.70	250	0.15			Рубки, повяз. з догл.
																за спец. зонами
																Руб. неб. дер. крім
																зов. зон без. взд. лі
Підріст 6КЛП4БРС, 10 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок БИЗ,СВК,БЗЧ,ГДК, зімкнутість 0.20																
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 90 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 11, щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
31	1.3	Лісові культури 9ДЗ1ГЛЗ+АКБ+КЛЯ+БРС+КЛТ	1	ДЗ	67	29	44	4	1Б	Д2ГД	0.70	360	0.47			Руб. неб. дер. крім
																зов. зон без. взд. лі
																Рубки, повяз. з догл.
																за спец. зонами
Підріст 5ЧШ5КЛЯ, 10 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок СВК,АКЖ,БИЗ, зімкнутість 0.20																
Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 1060 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 2, продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
32	0.4	Лісові культури 7ЯВ2КЛГ1ЯЗЛ+ДЗ	1	ЯВ	63	26	32	4	1А	Д2ГД	0.80	340	0.14			Рубки, повяз. з догл.
																за спец. зонами
																Руб. неб. дер. крім
																зов. зон без. взд. лі
Підріст 10КЛГ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок АКЖ,БЗЧ, зімкнутість 0.20																
Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 260 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 3, ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
33	2.3	Лісові культури ЗДЗ1ГЗ4ЯЗ1БРС1ДЧР	1	ДЗ	75	28	36	6	1А	Д2ГД	0.70	310	0.71	0.22	50	Руб. неб. дер. крім
				ГЗ	75	20	24							0.07	30	зов. зон без. взд. лі
				ЯЗ	75	30	36							0.28	40	Рубки, повяз. з догл.
				БРС	75	20	24							0.07	30	за спец. зонами
				ДЧР	75	26	32							0.07	30	
Підріст 5КЛТ5ДЧР, 5 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС,БИЗ,АКЖ,ЛЩЗ,ГДК, зімкнутість 0.30																
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 330 м, ширина - 70 м,																

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниці

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-мен-т	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
34	2.1	Лісові культури 5Д34ЯЗ1ГЗ+ВРС Сухостій	1	ДЗ	74	26	32	4	1	ДЗГД	0.75	320	0.67	5	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
Підріст 10ГЗ, 5 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,БИЗ, зімкнутість 0.20 Захарщення загальне - 11 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 370 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
35	0.3	Лісові культури 4Д3ЗВРСЗЯЗЛ	1	ДЗ	65	23	32	4	1	ДЗГД	0.60	230	0.07			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
Підріст 10ЛШЗ, 20 років, висота - 6 м, 0.3 тис.шт/га Підлісок ЛШЗ,ГДК,СВК,БИЗ, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 260 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 2, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
36	0.3	Лісові культури 6Д34ЯВ	1	ДЗ	63	28	44	4	1Б	Д2ГД	0.80	380	0.11			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
Підріст 5ЯВ5ЧШ, 5 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,АКЖ,БИЗ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 240 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 2, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
37	0.8	Лісові культури 4Д3ЗЯЗ3ГЗ	1	ДЗ	74	27	40	4	1А	Д2ГД	0.70	340	0.27			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок СВК,АКЖ, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 170 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
38	2.2	Лісові культури 5Д3ЗЯЗ2ВРС	1	ДЗ	74	25	36	4	1	Д2ГД	0.75	330	0.73			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
Підріст 7АКБЗЯЗ, 5 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,СВК,АКЖ, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 420 м, ширина - 65 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
39	1.5	Лісові культури 4ЯЗ1ВРС2ГЗЗДЗ	1	ЯЗ	74	30	32	6	1А	Д2ГД	0.70	360	0.54	0.22	40	Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
Підлісок БРС 74 24 28 0.05 30 Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами																
Підлісок ГЗ 74 26 30 0.11 30 Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами																
Підлісок ДЗ 74 28 36 0.16 50 Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами																
Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок СВК,АКЖ,БЗЧ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 290 м, ширина - 80 м,																

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-со-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
40	0.3	Лісові культури 5ДЗЗЯЗ2БРС	1	ДЗ	65	19	28	4	2	Д2ГД	0.50	130	0.04			Рубки, пов'яз. з догл. за спец. зонами
Підріст 10ЯЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га																
Підлісок ЛЩЗ,СВК, зімкнутість 0.20																
Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 270 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 2, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
41	0.5	Лісові культури 4ЯЗЗКЛЯЗВРС+ЯВ	1	ЯЗ	72	27	40	6	1А	Д2ГД	0.70	230	0.12	0.04	40	Вибіркова санітарна рубка
КЛЯ 72 19 40																
БРС 72 21 28																
Сухостій БРС 10 0.01																
Підлісок БЗЧ, зімкнутість 0.20																
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 200 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 4, ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
42	0.8	Лісові культури 4ДЗЗЯЗ3БРС+ГЗ	1	ДЗ	74	28	32	4	1А	Д2ГД	0.80	390	0.31			Рубки, пов'яз. з догл. за спец. зонами
Підріст 10КЛТ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га																
Підлісок БЗЧ,АКЖ,ГДК,СВК, зімкнутість 0.30																
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 190 м, ширина - 45 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
43	0.2	Лісові культури 9ЯЗ1ДЗ	1	ЯЗ	74	30	40	6	1А	Д2ГД	0.70	390	0.08	0.07	40	Вибіркова санітарна рубка
ДЗ 74 27 32																
Сухостій ЯЗ 10																
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 65 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 4, ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
44	0.1	Лісові культури 6ДЗ4ЯЗ	1	ДЗ	63	22	32	4	1	Д2ГД	0.70	270	0.03			Рубки, пов'яз. з догл. за спец. зонами
Підріст 5ЯЗ3ЧШ, 5 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га																
Підлісок СВК,АКЖ,БИЗ, зімкнутість 0.20																
Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 60 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 4, ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
45	0.1	Лісові культури 6БРС1ЧШ1ЯЗЛ2ЯЗ	1	БРС	72	21	28	8	2	Д2ГД	0.60	200	0.02	0.02	30	Руб. неб. дер. крім зов. зон без. вад. лі
ЧШ 72 20 44																
ЯЗЛ 72 23 32																
ЯЗ 72 27 48																
Підлісок ГДК,СВК,БЗЧ, зімкнутість 0.50																
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 60 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 4, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
46	1.6	Лісові культури 5ДЗЗЯЗ2ГЗ+ЧШ	1	ДЗ	74	30	36	4	1А	Д2ГД	0.75	380	0.61			Рубки, пов'яз. з догл. за спец. зонами
Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 2.5 тис.шт/га																

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-со-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Підлісок АКЖ,ТВС,СВК,ГДК, зімкнутість 0.20														зов. зон без. взд. лі
		Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 230 м, ширина - 80 м, кількість рядів - 11, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня														
47	2.9	Лісові культури 9ЯЗ1ЕРС+ГШЗ+ДЗ+ГЗ Сухостій Підріст 4КЛЯЗКЛПЗКЛГ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БИЗ,СВК,ЛШЗ,БЗЧ, зімкнутість 0.60 Захарачення загальне - 15 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 690 м, ширина - 45 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ЯЗ	74	32	48	6	1Б	Д2ГД	0.75	440	1.28	1.15	40	Вибіркова санітарна рубка
				ЕРС	74	24	28					15	0.04	0.13	30	Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
48	0.3	Лісові культури 5ДЗ4ЯЗ1ЕРС Сухостій Підріст 5ВРС5КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,ГДК, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 160 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 2, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	74	26	40	4	1	Д2ГД	0.70	330	0.10			Вибіркова санітарна рубка
				ЕРС								5				Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
49	6.5	Лісові культури 5ЯЗ4ДЗ1ЕРС Сухостій Підлісок АКЖ,БИЗ,ТВС, зімкнутість 0.40 Захарачення загальне - 33 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 945 м, ширина - 65 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ЯЗ	74	28	40	6	1А	Д2ГД	0.80	380	2.47	1.23	40	Вибіркова санітарна рубка
				ДЗ	74	26	32							0.99	50	
				ЕРС	74	22	20					10	0.07	0.25	30	Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
50	1.4	Лісові культури 6ДЗЗЯЗ1ЕРС+ГШЗ Сухостій Підлісок БЗЧ,СВК,ГДК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 360 м, ширина - 39 м, кількість рядів - 4, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	67	26	40	4	1А	Д2ГД	0.70	330	0.46			Вибіркова санітарна рубка
				ЕРС								5	0.01			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
51	1.1	Лісові культури 4ДЗ1ЧШЗЯЗЛ2ЕРС+ГШЗ Сухостій Підріст 5ГЗ5ЧШ, 5 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,БИЗ,ГДК, зімкнутість 0.30 Захарачення загальне - 6 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 120 м, ширина - 80 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	74	26	36	4	1	Д2ГД	0.85	350	0.39			Вибіркова санітарна рубка
				ЕРС								5	0.01			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
52	0.8	Лісові культури	1	ЯЗ	72	27	44	6	1А	Д2ГД	0.70	300	0.24	0.19	40	Вибіркова санітарна

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		8Я32БРС Сухостій Підлісок СВК,ЛЩЗ,ГДК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 150 м, ширина - 55 м, кількість рядів - 4, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока		БРС	72	21	20					5		0.05	10	рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
53	2.4	Лісові культури 4Д33Я3Л1АКВ2БРС+Г3+ЧШ Сухостій Підріст 4АЛЧ3Г3ЗКЛЯ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС,ЕЗЧ, зімкнутість 0.20 Захарщення загальне - 12 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 320 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	74	26	36	4	1	Д2ГД	0.80	280	0.67			Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
				БРС								15	0.04			
54	1.3	Лісові культури 4Д33БРС1ГШ31Я3 (74) 1Я3 (74) Сухостій Підріст 10ЯВ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ЕЗЧ,СВК,БИЗ, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 240 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 7, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	74	25	36	4	1	Д2ГД	0.80	270	0.35			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
				БРС								5	0.01			
55	0.8	Лісові культури 6Я32ВЗД1Д31БРС Сухостій Підріст 10КЛП+БРС, 20 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ГДК,ЕЗЧ,АКЖ, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 415 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ЯЗ	73	29	44	6	1А	Д2ГД	0.60	300	0.24	0.15	50	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
				ВЗД	73	24	40							0.05	20	
				ДЗ	73	24	32							0.02	50	
				БРС	73	28	44					20	0.02	0.02	20	
				ВЗД												
56	0.9	Лісові культури 6Я31Д32Г31ГШЗ Підріст 7Г3ЗКЛГ, 15 років, висота - 6 м, 3.5 тис.шт/га Підлісок АКЖ,АЛЧ,СВК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 240 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 7, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ЯЗ	74	27	40	6	1А	Д2ГД	0.70	230	0.21	0.13	40	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
				ДЗ	74	25	32							0.02	50	
				ГЗ	74	18	28							0.04	10	Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
				ГШЗ	74	13	24							0.02	1	
57	1.1	Лісові культури 6БП4Г3+ЯВ+ЧШ+ГШЗ Сухостій Підріст 10КЛЯ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,СВК,ГДК, зімкнутість 0.60 Захарщення загальне - 11 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 780 м, ширина - 15 м,	1	БП	65	26	44	6	1А	Д2ГД	0.50	180	0.20	0.12	30	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
				ГЗ	65	23	28					15	0.02	0.08	20	

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниці

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ні-су	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-та	Запас деревини			%	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
кількість рядів - 5, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
58	0.8	Лісові культури 4ЯЗ2ДЗ1ГШЗ3ВРС	1	ЯЗ	74	27	36	6	1А	Д2ГД	0.65	160	0.13	0.05	50	Вибіркова санітарна рубка
				ДЗ	74	25	32							0.03	40	Рубка
				ГШЗ	74	14	28							0.01	30	Рубки, повяз. з догл.
				ВРС	74	14	48							0.04	30	за спец. зонами
		Сухостій		ВРС								5				
Підлісок СВК,ГДК,БЗЧ, зімкнутість 0.40																
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 180 м, ширина - 45 м, кількість рядів - 5, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
59	1.4	Лісові культури 3ДЗЗГЗ1ВРСЗЯЗЛ+ЧШ	1	ДЗ	73	26	32	4	1	Д2ГД	0.80	330	0.46			Вибіркова санітарна рубка
		Сухостій		ЯЗЛ								15	0.02			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
		Підріст 5ГЗ5ВРС, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок БЗЧ,СВК,ГДК, зімкнутість 0.20														
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 265 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
60	0.3	Лісові культури 6ЯЗ4ВРС+КЛЯ+КЛТ+ЧШ	1	ЯЗ	72	24	32	6	1	Д2ГД	0.70	260	0.08	0.05	40	Рубки, повяз. з догл.
				ВРС	72	22	36							0.03	10	за спец. зонами
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 160 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 2, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
61	2.1	Лісові культури 4ДЗЗЯЗ1ГЗ2ВРС	1	ДЗ	73	26	40	4	1	Д2ГД	0.80	400	0.84			Вибіркова санітарна рубка
		Сухостій		ВРС								10	0.02			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
		Підріст 5ВРСЗГЗ2КЛТ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га														
		Підлісок БЗЧ,СВК,БІЗ, зімкнутість 0.50														
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 340 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 13, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
62	0.8	Лісові культури 10ЯЗ+ЯВ+ЧШ	1	ЯЗ	72	27	36	6	1А	Д2ГД	0.50	240	0.19	0.19	40	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підлісок АКЖ,ГДК,СВК, зімкнутість 0.40														Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 330 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 2, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
63	1.1	Лісові культури 4ВРСЗЯЗЛЗКЛЯ	1	ВРС	73	21	36	8	2	ДЗГД	0.60	170	0.19	0.07	30	Вибіркова санітарна рубка
				ЯЗЛ	73	22	32							0.06	30	Рубка
				КЛЯ	73	19	24							0.06	10	Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
		Сухостій		ВРС								10	0.01			
		Підріст 4КЛГЗКЛЯЗКЛТ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок СВК,ГДК,БЗЧ, зімкнутість 0.40														
Захарашення загальне - 6 куб.м/вид.																
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 340 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 4, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, років	Ви-со-та, см	Діа-метр, ві-сн	Гру-па, ві-сн	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 220 м, ширина - 65 м, кількість рядів - 11, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
70	0.7	Лісові культури 10ЯЗ+ЧШ+КЛГ Сухостій	1	ЯЗ	62	24	32	5	1А	Д2ГД	0.50	200	0.14			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
Підріст 10ЧШ, 15 років, висота - 5 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС,ЕЗЧ, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 350 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 2, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня				ЯЗ								5				
72	0.9	Лісові культури 4ДЗЯЗЛ2БРС1ЧШ Сухостій	1	ДЗ	74	26	32	4	1	Д2ГД	0.75	330	0.30			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
Підріст 5ГЗ5ЯЗЛ, 10 років, висота - 3 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок АЖ,СВК,ЕЗЧ,БРС, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 230 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока				БРС								5				
74	1.7	Лісові культури 5ДЗ4ЯЗЛ1БРС+АКБ+ЧШ Сухостій	1	ДЗ	74	26	32	4	1	Д2ГД	0.80	330	0.56			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
Підріст 10ЯЗЛ, 5 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.20 Закаращення загальне - 9 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 340 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока				ДЗ								10	0.02			
76	1.5	Лісові культури 9КЛТ1ГЛЗ+БП Підлісок КЛТ,ГДК, зімкнутість 0.60	1	КЛТ	65	10	12	8	5	Д2ГД	0.50	45	0.07	0.06		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 290 м, ширина - 51 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня				ГЛЗ	65	15	20							0.01		
78	1.5	Лісові культури 3ДЗ4БРС2ГЗ1ЯЗЛ+БП Підріст 6ГЗ3БРС1ЯВ, 15 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га	1	ДЗ	73	25	36	4	1	Д2ГД	0.75	300	0.45			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
Підлісок ЛЩЗ,ЕЗЧ,ГДК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 230 м, ширина - 65 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
80	2.1	Лісові культури 5ЯЗ4БРС1ГЗ+ЯЗЛ+КЛЯ Сухостій	1	ЯЗ	73	28	36	6	1А	Д2ГД	0.70	310	0.65	0.32	50	Вибіркова санітарна рубка
Підріст 4ГЗ3БРС3ЧШ, 20 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ГДК,ТВС, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 400 м, ширина - 60 м,				БРС	73	24	28							0.26	30	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
				ГЗ	73	24	28					10	0.02	0.07	30	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
кількість рядів - 14, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
82	1.1	Лісові культури ЗДЗЯЗЛЗВРС1ГЗ Підріст 5ВРС5ГЗ, 15 років, висота - 5 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок СВК,ВЗЧ, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 210 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	73	25	36	4	1	Д2ГД	0.80	290	0.32			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. вад. лі
84	0.2	Лісові культури 5ДЗЗКЛГ2ЯЗ+БП Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.20 Захарачення загальне - 1 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 80 м, ширина - 35 м, кількість рядів - 4, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	65	25	36	4	1А	Д2ГД	0.70	280	0.06			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. вад. лі
86	5.3	Лісові культури ЗЯЗ2ЯЗЛ4ВРС1ГЗ+АКБ Сухостій Підріст 10КЛГ, 15 років, висота - 5 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок ВЗЧ,СВК, зімкнутість 0.20 Захарачення загальне - 27 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 860 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ЯЗ	73	28	44	6	1А	Д2ГД	0.80	290	1.54	0.46	40	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
				ЯЗЛ	73	28	40							0.31	40	
				ВРС	73	21	20							0.62	30	
				ГЗ	73	18	16							0.15	20	
				ЯЗ							5	0.03				
88	4.7	Лісові культури 4ДЗ2ВРС2ЯЗЛ1ГЗ1БП Сухостій Підріст 5ВРС5ЯЗЛ, 20 років, висота - 5 м, 0.3 тис.шт/га Підлісок ВЗЧ,СВК,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 630 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 15, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	73	26	40	4	1	Д2ГД	0.70	260	1.22			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
				ВРС							15	0.07				
90	1.4	Лісові культури ЗДЗ3ВРС2ГЗ1ЯВ1ЯЗЛ Сухостій Підріст 5ЯЗЛ5ВРС, 20 років, висота - 8 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 220 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 13, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	73	26	44	4	1	Д2ГД	0.80	240	0.34			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
				ВРС							15	0.02				
Разом по кварталу 103.5																

Ярмолинецька виробнича ділянка Національні природні парки (господарська зона)

Аркуш 62
Квартал 664

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ни-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 1.8		Лісові культури 4ДЗЗБРС2ГЗ1ЯЗ Сухостій ЯЗ Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БИЗ,СВК,БЗЧ, зімкнутість 0.20 Захарачення загальне - 18 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 260 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 13, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	73	27	40	4	1А	Д2ГД	0.75	300	0.54	10	0.02	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
2 1.0		Лісові культури 3ДЗЗБП2АКВ1ЯЗ1ГЗ+ЧШ+КЛЯ Сухостій БРС Підріст 5БРС5ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ГДК,АКЖ,СВК, зімкнутість 0.50 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 260 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	73	26	48	4	1	Д2ГД	0.80	250	0.25	15	0.02	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
3 0.6		Лісові культури 4ДЗ4БРС1ГЗ1АКВ+ЯЗЛ+ЧШ Сухостій БРС Підріст 5КЛП5ГЗ, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,КЛТ,БИЗ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 240 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 7, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	63	27	40	4	1А	Д2ГД	0.70	300	0.18	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
4 2.4		Лісові культури 3ДЗ2ЯВ2ЯЗЛЗБРС Сухостій БРС Підріст 5БРС5ЯЗЛ, 15 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,СВК,ГДК, зімкнутість 0.60 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 640 м, ширина - 35 м, кількість рядів - 7, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	69	27	40	4	1А	Д2ГД	0.80	360	0.86	15	0.04	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
5 3.6		Лісові культури 4ДЗ4БРС1ГЗ1АКВ+ЯЗЛ+ЧШ Сухостій БРС Підріст 5ГЗ5КЛТ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,БИЗ,СВК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 900 м, ширина - 45 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	73	27	40	4	1А	Д2ГД	0.70	290	1.04	15	0.05	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
6 3.2		Лісові культури 3ДЗ3ЯЗЛ2БП2ЧШ+БРС Сухостій БРС Підріст 5ЧШ5ЯЗЛ, 15 років, висота - 5 м, 3.5 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,СВК,БИЗ, зімкнутість 0.60 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 530 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 11, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	73	26	44	4	1	Д2ГД	0.70	250	0.80	10	0.03	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами

Ярмолинецька виробнича дільниця Національні природні парки (господарська зона)

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-со-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип но-та	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
13	0.7	Лісові культури 7ДЗЗБРС+ЯЗЛ+ЧШ Підріст 10КЛТ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ГДК,ВЗЧ,СВК, зімкнутість 0.50 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 230 м, ширина - 35 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	72	27	44	4	1А	Д2ГД	0.70	330	0.23			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
14	0.8	Лісові культури 7ДЗЗЯЗЛІЯВ+КЛГ+КЛЯ Підріст 5КЛЯ5КЛГ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ВЗЧ,ГДК, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 145 м, ширина - 55 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	63	25	36	4	1А	Д2ГД	0.65	270	0.22			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
15	0.3	Лісові культури 9БРС1ЯЗЛ+ДЗ Сухостій БРС Підріст 4КЛТЗКЛГЗКЛЯ, 15 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ВЗЧ,ТВС, зімкнутість 0.70 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 130 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	БРС ЯЗЛ БРС	72 72	24 22	40 30	8	1	Д2ГД	0.50	190 10	0.06	0.05 0.01	30 30	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
16	0.4	Лісові культури 7ДЗЗЯЗЛІЯВ+КЛГ+КЛЯ Підріст 5КЛЯ5КЛГ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ВЗЧ,ГДК, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 150 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	63	25	36	4	1А	Д2ГД	0.65	270	0.11			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
17	0.5	Лісові культури 8ДЗЗБРС+ЯЗЛ+ГЗ Підлісок ТВС,СВК,КЗ, зімкнутість 0.50 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 200 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 5, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	72	26	36	4	1А	Д2ГД	0.60	270	0.14			Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
18	0.6	Лісові культури 5ДЗЗБРС2КЛЯ1ЯЗЛ Підріст 5КЛЯ5КЛТ, 15 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,АКЖ,СВК, зімкнутість 0.60 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 250 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 4, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	71	23	32	4	1	Д2ГД	0.55	160	0.10			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
19	0.3	Лісові культури 8ЯЗ2ДЗ Сухостій ЯЗ Підріст 5ЯЗ5КЛГ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ГДК,ВЗЧ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 130 м, ширина - 25 м,	1	ЯЗ ДЗ ЯЗ	72 72	27 25	44 44	6	1А	Д2ГД	0.60	290 15	0.09	0.07 0.02	40 50	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі

Ярмолинецька виробнича ділянка Національні природні парки (господарська зона)

Аркуш 65
Квартал 664

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, лісу	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-со-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			%	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
кількість рядів - 4, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
20	0.6	Лісові культури 8Д32ЕРС+ЯЗЛ+ЧШ	1	ДЗ	71	25	36	4	1	Д2ГД	0.70	280	0.17			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
Підріст 10ЕРС, 15 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га																
Підлісок ЛЩЗ,АКЖ,СВК, зімкнутість 0.50																
Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 170 м, ширина - 35 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
21	0.3	Лісові культури 5Д35ЯЗ	1	ДЗ	72	25	44	4	1	Д2ГД	0.65	310	0.09			Вибіркова санітарна рубка
Підріст 10КЛЯ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га																
Підлісок БЗЧ,ГДК,СВК, зімкнутість 0.30																
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 120 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 4, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
22	0.8	Лісові культури 4Д34КЛГ1БП1ЯВ+ЯЗ+ГЗ	1	ДЗ	57	28	32	4	1В	Д2ГД	0.80	340	0.27			Вибіркова санітарна рубка
Сухостій БП																
Підріст 10ГЗ+КЛТ, 20 років, висота - 6 м, 4.0 тис.шт/га																
Підлісок ЛЩЗ,СВК,АКЖ,ГДК, зімкнутість 0.20																
Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 260 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
23	1.6	Лісові культури 6ЕРС2ДЗ1ЧШ1ЯЗ+ГЗ+ЛПД	1	ЕРС	73	24	30	8	1	Д2ГД	0.60	220	0.35	0.20	30	Руб. неб. дер. крім
ДЗ 73 24 28																
ЧШ 73 23 28																
ЯЗ 73 16 20																
Підріст 4КЛТЗЕРС3КЛГ, 20 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га																
Підлісок СВК,ГДК,БЗЧ, зімкнутість 0.40																
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 610 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
24	1.4	Лісові культури 4Д33ЯВ3КЛГ+КЛТ	1	ДЗ	73	27	32	4	1А	Д2ГД	0.75	330	0.46			Вибіркова санітарна рубка
Сухостій ЯВ																
Підріст 5ГЗ5БКЛ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га																
Підлісок ЛЩЗ,БЗЧ, зімкнутість 0.30																
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 360 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
25	0.5	Лісові культури 7ЯЗЛЗГЗ+ЕРС	1	ЯЗЛ	73	18	30	8	1	Д2ГД	0.40	90	0.05	0.03	20	Рубки, повяз. з догл.
ГЗ 73 17 32																
Підріст 4ГЗ3КЛТЗКЛЯ, 10 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га																
Підлісок ТВС,СВК,БЗЧ, зімкнутість 0.40																
Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 100 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 4, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
26	2.4	Лісові культури	1	ЯЗЛ	73	24	28	8	1	Д2ГД	0.70	270	0.65	0.58	40	Рубки, повяз. з догл.

Чернівецька область
Регіональна філія "Південно-Західна залізниця"
ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"
Ярмолинецька виробнича діляниця

ТАКСАЦІЙНИЙ ОПИС ЗЕМЕЛЬНИХ ДІЛЯНОК ЛІСОВОГО ФОНДУ
за станом на 01.01.26 року

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ні-су	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.6	Лісові культури 8ЯВ1ГЛЗ1ВРС Підріст 5ЯВ5ВРС, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,ЛЩЗ,СВК, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 710 м, ширина - 10 м, кількість рядів - 2, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ЯВ	61	22	44	4	1	Д2ГД	0.70	130	0.08			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
2	2.7	Лісові культури 3ДЗ3ВРС3ЯВ1ЛПД Сухостій ВРС Підріст 4ВРС3ЯВ3ЛПД, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,ГДК,ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 1240 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 5, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ДЗ	61	25	44	4	1А	Д2ГД	0.80	320	0.86			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
3	1.0	Лісові культури 6ЯЗ1ГЛЗ1ДЗ1КЛЯ1КЛГ+АКБ Підріст 4ЯЗ3КЛГЗАКБ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС,ГДК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 300 м, ширина - 35 м, кількість рядів - 4, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока	1	ЯЗ	59	26	40	4	1А	Д2ГД	0.80	260	0.26			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
4	0.3	Лісові культури 8ДЗ2ГДЗ Сухостій ДЗ Підріст 4ГЛЗ3ЛПДЗКЛЯ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 210 м, ширина - 10 м, кількість рядів - 2, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	61	20	52	4	2	Д2ГД	0.70	200	0.06			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
5	0.2	Лісові культури 5ЯЗ1ДЗ2КЛЯ2КЛГ Підріст 5ЯЗ3КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ГДК,БЗЧ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 80 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 4, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ЯЗ	59	25	40	4	1А	Д2ГД	0.70	180	0.04			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
6	1.0	Лісові культури 8ЯЗ2ДЗ Сухостій ЯЗ Підріст 4ЯЗ3КЛГЗГХГ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС,ГДК, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 750 м, ширина - 10 м, кількість рядів - 2, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ЯЗ	59	22	44	4	1	Д2ГД	0.80	280	0.28			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
7	2.4	Лісові культури 4ДЗ3ЯЗ2ГЛЗ1ВРС Сухостій ЯВ	1	ДЗ	61	22	40	4	1	Д2ГД	0.70	230	0.55			Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім
												10	0.02			

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниці

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ні-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Підріст 7ЯВ3ЛПД, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,СВК,БЗЧ, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 1090 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 5, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока										190	0.21			зов. зон без. взд. лі
8 1.1		Лісові культури 5Д34ЯВ1ГЛЗ Підріст 4ЯВ3Я3ЗБП, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок МСВ,ТВС,АРЧ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 800 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 4, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	61	25	56	4	1А	Д2ГД	0.60	190	0.21			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
9 0.2		Лісові культури 4ДЧР3ТК3ЛПД Сухостій ТК Підріст 4КЛГ3ЛПД3ТК, 20 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СМЧ,ГДК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 90 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 4, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЧР	61	12	16	5	4	Д2ГД	0.70	100	0.02	10		Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
10 0.9		Лісові культури 5Д33ЯВ2ГЛЗ Підріст 5ЯВ5ГЛЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ГДК,ЛЩЗ,СВК, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 650 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 4, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	61	24	36	4	1А	Д2ГД	0.80	260	0.23			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
11 1.1		Лісові культури 4Д32ЯВ1БП1ВРС2ГЗ Сухостій БП Підріст 5ЯВ5ГЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,СВК,ГДК, зімкнутість 0.50 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 580 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 4, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	61	25	36	4	1А	Д2ГД	0.70	190	0.21	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
12 0.3		Лісові культури 6Д32ЯВ2ГЗ Підлісок СВК,ЛЩЗ, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 210 м, ширина - 12 м, кількість рядів - 4, Продувної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня	1	ДЗ	61	25	56	4	1А	Д2ГД	0.70	220	0.07			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
13 1.5		Лісові культури 4ДЧР1КЛГ1ЯЗ(61)1ГЛ3ЗЯЗ(61) Сухостій ЯЗ Підріст 5ДЧР5ЯЗ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ГДК,БЗЧ, зімкнутість 0.40	1	ДЧР	61	19	28	5	2	Д2ГД	0.80	210	0.32	10	0.02	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі

Ярмолинецька виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, років	Ви-со-та, см	Діа-метр, ві-ку	Гру-па	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			%	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 940 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 5, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
14	2.2	Лісові культури 5ДЗ1БРС1ЯВ1ГЛЗ2ГЗ Сухостій	1	ДЗ	61	24	32	4	1А	Д2ГД	0.80	220	0.48	15	0.03	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 3 м, 4.0 тис.шт/га														
		Підлісок СВК,ТВС, вімкнутість 0.30														
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 930 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 7, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
15	1.1	Лісові культури 7ДЗЗЕРС	1	ДЗ	61	18	32	4	2	Д2ГД	0.80	200	0.22			
		Підріст 10КЛГ, 15 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га														
		Підлісок ГДК,ТВС,БРБ, вімкнутість 0.20														
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 590 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 4, Щільної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
16	2.5	Лісові культури 4ЯЗ4БРС2ТК	1	ЯЗ	61	18	24	5	2	Д2ГД	0.70	160	0.40			
		Підріст 10ЯЗ, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га														
		Підлісок СВК,ТВС, вімкнутість 0.20														
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 930 м, ширина - 21 м, кількість рядів - 4, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
17	4.0	Лісові культури 6ЯВ2ГЗ1ДЗ1ГЛЗ Сухостій	1	ЯВ	61	20	24	4	2	Д2ГД	0.80	220	0.88	10	0.04	Вибіркова санітарна рубка Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
		Підріст 4ЯВ2БРС2КЛГ2ЧШ, 15 років, висота - 5 м, 3.0 тис.шт/га														
		Підлісок СВК,ТВС,ГДК,БЗЧ, вімкнутість 0.40														
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 1720 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 5, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Висока																
18	0.9	Лісові культури 4ДЗЗЯВ2ЯЗ1БРС Сухостій	1	ДЗ	61	20	28	4	2	Д2ГД	0.70	210	0.19	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 10ЯЗ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок СВК,ТВС, вімкнутість 0.20														
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 930 м, ширина - 21 м, кількість рядів - 4, Ажурної конструкції, розміщення вдале, захисна ефективність - Посередня																
Разом по кварталу		24.0														
УСЬОГО		24.0														

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"
Ярмолинецька виробнича діляниця
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 3

К в а р т а л	Площа земель		Лісові землі										Нелісові землі													
	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки										Сільськогосподарські угіддя													
	ра- зом	в т.ч. лісо- ві куль- тури	Не- зімк- нулі лісо- ві куль- тури	Лісо- ві роз- сад- ли план- та- ціє	Рід- ко- ся за- лі- на- сад- жен- ня	Зга- ри- ща, у за- б и ти- ри	З у ви- ни, пу- с ни	Га- ля- ви- ни, ри	Біо- га- ля- ви- ни, ри	Лісові просі- ки, про- типо- жні ро- зриви, лісові осушув- канави	Лісові просі- ки, про- типо- жні ро- зриви, лісові осушув- канави	Разом не- вкри- тих лісов- их лі- сов- их діля- нок	Ра- зом лі- сов- их ме- ль я	Р і л я	Сі- ті	Па- ща	Бага- на- са- жен- ня	Разом сіль- сько- госпо- дарсь- ких угідь	В о т а	Б о т а	Са- ди, ру- ди	Т а и	П и	Ін- ші лі- со- ві зе- м- лі	Ра- не- лі- со- ві зе- м- лі	
																										1
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	(КВАРТАЛИ: 656)		25.3	25.3	25.3									25.3												
	РАЗОМ ПО АДМІНІСТРАТИВНОМУ РАЙОНУ		323.6	323.6	323.6									323.6												
	(КВАРТАЛИ: 651)		31.0	31.0	31.0									31.0												
	(КВАРТАЛИ: 652)		46.5	46.5	46.5									46.5												
	(КВАРТАЛИ: 653,662)		167.7	167.7	167.7									167.7												
	(КВАРТАЛИ: 663)		103.5	103.5	103.5									103.5												
	РАЗОМ ПО АДМІНІСТРАТИВНОМУ РАЙОНУ		348.7	348.7	348.7									348.7												
														348.7												

(КВАРТАЛИ: 656)

25.3 25.3 25.3

25.3

РАЗОМ ПО АДМІНІСТРАТИВНОМУ РАЙОНУ

323.6 323.6 323.6

323.6

Хмельницький район
Хмельницька міська ТГ

(КВАРТАЛИ: 651)

31.0 31.0 31.0

31.0

Розсошанська сільська ТГ

(КВАРТАЛИ: 652)

46.5 46.5 46.5

46.5

Ярмолинецька селищна ТГ

(КВАРТАЛИ: 653,662)

167.7 167.7 167.7

167.7

Городоцька міська ТГ

(КВАРТАЛИ: 663)

103.5 103.5 103.5

103.5

РАЗОМ ПО АДМІНІСТРАТИВНОМУ РАЙОНУ

348.7 348.7 348.7

348.7

ВПСК "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"
Ярмолинецька виробнича діляниця
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

ПОКВАРТАЛЬНІ ПІДСУМКИ РОЗПОДІЛУ ЗЕМЕЛЬ ЗА КАТЕГОРІЯМИ, ГА

К в а р т а л	Лісові землі												Нелісові землі													
	Площа земель	Вкриті лісо вою рослин- ністю лісо- ві ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки									Ра- зом лі- вих зе- мель	Сільськогосподарські угіддя					В о ди т а	Б о сп р и ди	Са- бо ри и ди	Т а с к и и ли	П и ли и ли	Ін- ше- лі- со- ві зем- лі	Ра- зом лі- вих зе- мель	
		ра- зом	в т.ч лісо- ві куль- тури	Не- зімк- нуті	Лісо роз- сад- ли- план та- ціє	Рід ліс- ся	Зга- ри- ща, за- гиб- лі- на- сад- жен- ня	З у би и ри- ти- рі	Га- ля- ви- ни, пу- с- ри	Біо- га- ля- ви- ни, ви- ки, ли- сові осушув- канави	Лісові просі- ки, про- типоже жні ро- зриви, лісові осушув- каналів	Разом не вкри- тих лісов рос- линні стія діля- нок		Р і л я	Сі- жа- ті	Па- ви- ща	Бага- то- річні на- сад- ження	Разом сіль- сько- госпо- дарсь- ких угідь								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12	13	14	15	16								17
	КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Захисні ліси																									
	Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць																									
661	24.0	24.0	24.0										24.0													
	РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ І ОБ'ЄКТУ																									
	24.0	24.0	24.0										24.0													
%	100.0	100.0	100.0										100.0													

РОЗПОДІЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПЛОЩІ ЗА КАТЕГОРІЯМИ ЗЕМЕЛЬ

Лісові культури - лісорозведення 24.0 (графа 695)

РОЗПОДІЛ ПЛОЩІ ЗЕМЕЛЬ
ЗА АДМІНІСТРАТИВНИМИ РАЙОНАМИ І МІСЦЕВИМИ ОРГАНАМИ ВЛАДИ

Дністровський район
Кельменецька селищна ТГ

(КВАРТАЛИ: 661)

24.0 24.0 24.0

24.0

РАЗОМ ПО АДМІНІСТРАТИВНОМУ РАЙОНУ

24.0 24.0 24.0

24.0

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"

Аркуш 1

Ярмолинецька виробнича ділянка

Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

ПОКВАРТАЛЬНІ ПІДСУМКИ ЗАГАЛЬНИХ ЗАПАСІВ НАСАДЖЕНЬ, РІДКОЛІСЬ, ПОДИНОКИХ ДЕРЕВ, СУХОСТОЮ ТА ЗАХАРАЩЕНОСТІ (пл. - га, зап. - тис. куб. м)

Квар-тал	Запас						Пристигли насадження		Стигли та перестійні насадження												
	загаль-ний насад-жень	рід-ко-лісь	по-оди-ноких дерев	разом ростучої дереви-ни	су-хос-тою	захара-щеності		площа	запас	площа	запас	в тому числі за складовими породами									
						за-га-ль-ний	в т.ч. лік-від-ний					ДЗ АKE	ГЗ ГЛЗ	ЯЗЛ БП	ЯЗ ЛПД	КЛГ ТК	ЯВ ВРЕ	КЛЯ	БРС	інші пор. ра-зом	
КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення																					
Національні природні парки (господарська зона)																					
657	19.71			19.71	0.49			15.8	3.29	11.3	2.29	0.07		0.49	0.04	0.04	0.02	0.06	0.72	0.19	
657												0.22			0.26	0.17	0.01				
658	2.35			2.35	0.07			4.2	0.94	0.17		0.60								0.02	
658												0.15									
659	0.47			0.47	0.01																
660	4.63			4.63	0.04																
664	12.45			12.45	0.35		0.3	0.09	16.2	3.60	0.28	0.20	1.30	0.24		0.06		1.30	0.14		
664												0.06									
664													0.08								
РАЗОМ	39.61			39.61	0.96		16.1	3.38	31.7	6.83	0.52	0.20	2.39	0.28	0.04	0.08	0.06	2.02	0.35		
												0.06									
												0.37		0.08	0.26	0.17	0.01				
РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ	39.61			39.61	0.96		16.1	3.38	31.7	6.83	0.52	0.20	2.39	0.28	0.04	0.08	0.06	2.02	0.35		
												0.06									
												0.37		0.08	0.26	0.17	0.01				
КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Захисні ліси																					
Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць																					
651	8.12			8.12	0.23				2.2	0.29				0.02	0.01		0.02	0.05	0.18		
651												0.05									
652	15.00			15.00	0.39				2.4	0.59	0.02		0.38	0.05	0.02	0.03		0.06	0.03		
653	40.07			40.07	1.82		12.9	3.34	0.5	0.15				0.03				0.12			
654	18.64			18.64	0.91		5.7	1.58	0.6	0.10				0.02	0.01		0.01	0.05	0.01		
655	18.01			18.01	0.61		6.2	2.01	1.2	0.25							0.01	0.08	0.04		
655												0.12									
656	8.88			8.88	0.14		4.7	1.83	0.1	0.03							0.01		0.02		
662	4.21			4.21	0.07		2.8	0.90	1.7	0.39	0.04	0.09		0.07		0.07		0.12			
663	30.33			30.33	0.53		30.7	9.70	7.4	1.19	0.08	0.10	0.06	0.05			0.06	0.62	0.18		
663												0.17									
												0.01	0.03								

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"
 Ярмолинецька виробнича ділянка
 Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 3

Квар-тал	Запас						Пристигли насадження		Стигли та перестійні насадження											
	загаль-ний насад-жень	рід-ко-лісь	по-оди-ноких дерев	разом ростучої дереви-ни	су-хос-тою	захара-щеності	площа	запас	площа	запас	в тому числі за складовими породами									
											ДЗ АКБ	ГЗ ГЛЗ	ЯЗЛ БП	ЯЗ ЛПД	КЛГ ТК	ЯВ ВРБ	КЛЯ	БРС	інші пор. разом	
Дунаєвецька міська ТГ																				
(КВАРТАЛИ: 655)	18.01			18.01	0.61		6.2	2.01	1.2	0.25						0.01	0.08	0.04		
					0.12															
																		0.12		
Смотрицька селищна ТГ																				
(КВАРТАЛИ: 656)	8.88			8.88	0.14		4.7	1.83	0.1	0.03						0.01		0.02		
					0.06															
РАЗОМ ПО АДМІНІСТРАТИВНОМУ РАЙОНУ																				
	85.14			85.14	2.62		32.7	8.80	33.6	7.21	0.52	0.20	2.39	0.30	0.05	0.08	0.09	2.15	0.42	
					0.30															
											0.37	0.12	0.08	0.26	0.17	0.01				
Хмельницький район Хмельницька міська ТГ																				
(КВАРТАЛИ: 651)	8.12			8.12	0.23				2.2	0.29			0.02	0.01		0.02	0.05	0.18		
					0.05															
																		0.01		
Розсошанська сільська ТГ																				
(КВАРТАЛИ: 652)	15.00			15.00	0.39				2.4	0.59	0.02		0.38	0.05	0.02	0.03		0.06	0.03	
					0.02															
Ярмолинецька селищна ТГ																				
(КВАРТАЛИ: 653,662)	44.28			44.28	1.89		15.7	4.24	2.2	0.54	0.04	0.09		0.10		0.07		0.24		
					0.16															
Городоцька міська ТГ																				
(КВАРТАЛИ: 663)	30.33			30.33	0.53		30.7	9.70	7.4	1.19	0.08	0.10	0.06	0.05		0.06	0.62	0.18		
					0.17															
												0.01	0.03							
РАЗОМ ПО АДМІНІСТРАТИВНОМУ РАЙОНУ																				
	97.73			97.73	3.04		46.4	13.94	14.2	2.61	0.14	0.19	0.44	0.22	0.03	0.10	0.08	0.97	0.81	
					0.40															
											0.01	0.01	0.03			0.01				

ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК І СЕРЕДНІ ТАКСАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ
за станом на 01.01.2026 року

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"
Ярмолинецька виробнича дільниця

Панівна порода	Площа лісових ділянок га	Площа вкритих лісових ділянок га	Загальний запас насаджень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і перестійних насаджень, тис. куб.м	Середня зміна запасу деревини, тис. куб.м	Середні таксаційні показники								Склад насаджень		
						Вік, років	Клас бонітету		Повнота	Запас на 1 га вкритих лісових насаджень, куб.м	Запас на 1 га стиглих лісових насаджень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м			Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м	
							лісових	вкритих лісових насаджень				лісових	вкритих лісових насаджень		лісових	вкритих лісових насаджень
Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення																
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Ліси природоохор. признач. з особл. режимом корист.																
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високоствобурна																
ДЗ	114.0	114.0	27.45		0.37	75	1.6	1.6	0.73	241		3.2	3.2	2.9	2.9	6ДЗ1ЯЗЛ1ЯЗ1КЛГ1ВРС
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дуба червоного																
ДЧР	0.3	0.3	0.03			55	3.3	3.3	0.70	100		1.8	1.8	2.0	2.0	7ДЧРЗЯЗ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Букова																
ЯВ	0.5	0.5	0.15			70	1А.4	1А.4	0.74	300		4.3	4.3	4.0	4.0	8ЯВ2ВРС
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова																
ГЗ	1.8	1.8	0.38	0.38		73	1.0	1.0	0.70	211	211	2.9	2.9	2.7	2.7	5ГЗ2ВРС2БП1ДЗ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ясенева																
ЯЗ	25.2	25.2	5.15		0.07	74	1.7	1.7	0.68	204		2.8	2.8	2.6	2.6	6ЯЗ1ДЗ1ВРС1ГЛЗ1ЛПД
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ В'язова																
ЯЗЛ	16.5	16.5	3.70	3.70	0.05	80	1.8	1.8	0.65	224	224	2.8	2.8	2.4	2.4	6ЯЗЛ1ДЗ1ЯЗ1ЛПД1ЧШ
КЛЯ	0.1	0.1				10	1А.0	1А.0	1.00							
ВРС	11.5	11.5	2.41	2.41	0.03	75	2.0	2.0	0.67	210	210	2.8	2.8	2.6	2.6	8ВРС1ДЗ1АКБ
Разом по господарській секції																
	28.1	28.1	6.11	6.11	0.08	77	1.9	1.9	0.66	217	218	2.8	2.8	2.5	2.5	4ЯЗЛЗВРС1ДЗ1АКБ1ЧШ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Акацієва																
АКБ	0.9	0.9	0.08	0.08		67	4.0	4.0	0.70	89	89	1.3	1.3	1.2	1.2	7АКБЗГХГ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Тополева																
ТК	1.0	1.0	0.26	0.26		85	1В.2	1В.2	0.76	260	260	3.1	3.1	1.9	1.9	6ТК2ЯЗ1ЯВ1ЛПД
Разом по господарській частині і по категорії лісів																
	171.8	171.8	39.61	6.83	0.52	75	1.6	1.6	0.71	231	216	3.1	3.1	2.8	2.8	6ДЗ2ЯЗ1ЯЗЛ1ВРС
в тому числі за панівними деревними породами:																
ДЧР	0.3	0.3	0.03			55	3.3	3.3	0.70	100		1.8	1.8	2.0	2.0	7ДЧРЗЯЗ
ДЗ	114.0	114.0	27.45		0.37	75	1.6	1.6	0.73	241		3.2	3.2	2.9	2.9	6ДЗ1ЯЗЛ1ЯЗ1КЛГ1ВРС
ГЗ	1.8	1.8	0.38	0.38		73	1.0	1.0	0.70	211	211	2.9	2.9	2.7	2.7	5ГЗ2ВРС2БП1ДЗ
ЯЗЛ	16.5	16.5	3.70	3.70	0.05	80	1.8	1.8	0.65	224	224	2.8	2.8	2.4	2.4	6ЯЗЛ1ДЗ1ЯЗ1ЛПД1ЧШ
ЯЗ	25.2	25.2	5.15		0.07	74	1.7	1.7	0.68	204		2.8	2.8	2.6	2.6	6ЯЗ1ДЗ1ВРС1ГЛЗ1ЛПД
ЯВ	0.5	0.5	0.15			70	1А.4	1А.4	0.74	300		4.3	4.3	4.0	4.0	8ЯВ2ВРС
КЛЯ	0.1	0.1				10	1А.0	1А.0	1.00							
ВРС	11.5	11.5	2.41	2.41	0.03	75	2.0	2.0	0.67	210	210	2.8	2.8	2.6	2.6	8ВРС1ДЗ1АКБ
АКБ	0.9	0.9	0.08	0.08		67	4.0	4.0	0.70	89	89	1.3	1.3	1.2	1.2	7АКБЗГХГ
ТК	1.0	1.0	0.26	0.26		85	1В.2	1В.2	0.76	260	260	3.1	3.1	1.9	1.9	6ТК2ЯЗ1ЯВ1ЛПД
Захисні ліси																
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Захисні ліси з особливим режимом користування																
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високоствобурна																
ДЗ	386.5	386.5	112.57		1.50	75	1А.7	1А.7	0.76	291		3.9	3.9	3.6	3.6	5ДЗ2ЯЗ1ЯЗЛ1КЛГ1ВРС
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дуба червоного																
ДЧР	2.0	2.0	0.52		0.01	53	1Б.0	1Б.0	0.75	260		4.9	4.9	5.5	5.5	5ДЧР2ЯВ2ЛПД1КЛГ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Букова																

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"
Ярмолинецька виробнича дільниця

Аркуш 3

Панівна порода	Площа лісових ділянок га	Площа вкритих лісових рослин лісов. ділянок, га	Загальний запас насаджень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і перестійних насаджень, тис. куб.м	Середня зміна запасу деревини, тис. куб.м	Середні таксаційні показники								Склад насаджень		
						Вік, років	Клас бонітету		Повнота	Запас на 1 га вкритих лісових рослин, куб.м	Запас на 1 га стиглих і перестійних насаджень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м			Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м	
							лісових земель	вкритих лісових рослин-земель				лісових земель	вкритих лісових рослин-земель		лісових земель	вкритих лісових рослин-земель
ДЧР	2.3	2.3	0.55		0.01	53	1Б.6	1Б.6	0.74	239		4.5	4.5	5.0	5.0	7ДЧР1КЛГ1ЯВ1ЛПД
ДЗ	500.5	500.5	140.02		1.87	75	1А.9	1А.9	0.75	280		3.7	3.7	3.4	3.4	5ДЗ2ЯЗ1ЯЗЛ1КЛГ1ВРС
ГЗ	2.6	2.6	0.54	0.54		73	1.3	1.3	0.67	208	208	2.8	2.8	2.6	2.6	5ГЗ3ВРС1ДЗ1БП
ЯЗЛ	18.9	18.9	4.29	4.29	0.06	78	1.7	1.7	0.66	227	227	2.9	2.9	2.5	2.5	5ЯЗЛ1ДЗ1ЯЗ1ВРС1ЛПД1ЧШ
ЯЗ	114.7	114.7	30.71		0.42	73	1А.6	1А.6	0.71	268		3.7	3.7	3.4	3.4	7ЯЗ1ДЗ1КЛГ1ВРС
КЛГ	1.4	1.4	0.35		0.01	63	1А.8	1А.8	0.70	250		4.0	4.0	4.1	4.1	5КЛГ2ЯЗ2ВРС1ЯЗЛ
ЯВ	1.9	1.9	0.55		0.01	68	1А.6	1А.6	0.76	290		4.3	4.3	4.0	4.0	7ЯВ1ЯЗ1КЛГ1ВРС
КЛЯ	0.2	0.2	0.01	0.01		36	2.0	2.0	0.80	50	100	1.4	1.4	1.7	1.7	10КЛЯ
ВРС	19.4	19.4	4.03	4.03	0.05	73	1.8	1.8	0.69	208	208	2.8	2.8	2.6	2.6	7ВРС1ДЗ1ЯЗ1ЧШ
АКБ	0.9	0.9	0.08	0.08		67	4.0	4.0	0.70	89	89	1.3	1.3	1.2	1.2	7АКБ3ГХГ
ГЛЗ	1.1	1.1	0.24	0.24		67	1.0	1.0	0.67	218	218	3.3	3.3	3.0	3.0	6ГЛЗ3ВРС1ЧШ
БП	1.1	1.1	0.20			65	1А.0	1А.0	0.50	182		2.8	2.8	2.4	2.4	6БП4ГЗ
ЛПД	2.5	2.5	0.67		0.01	69	1.6	1.6	0.80	268		3.9	3.9	2.8	2.8	5ЛПД2ВРС1ЯЗЛ1ЯЗ1КЛЯ
ТК	1.0	1.0	0.26	0.26		85	1В.2	1В.2	0.76	260	260	3.1	3.1	1.9	1.9	6ТК2ЯЗ1ЯВ1ЛПД
КЛГ	2.7	2.7	0.20	0.20		66	4.6	4.6	0.63	74	74	1.1	1.1	0.8	0.8	7КЛГ1КЛЯ1АКБ1ГЛЗ
ЧШ	1.1	1.1	0.17	0.17		66	1.5	1.6	0.66	154	154	2.3	2.3	1.7	1.7	4ЧШ2КЛГ1ЯЗ1КЛГ1КЛЯ1ВРС

ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК І СЕРЕДНІ ТАКСАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ
за станом на 01.01.2026 року

ВПСК "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"
Ярмолинецька виробнича дільниця

Панівна порода	Площа лісо-ділянок га	Площа вкритих лісо-роślin-ністю лісов. ділянок, га	Загальний запас насад-жень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і пере-стійних насад-жень, тис. куб.м	Середня зміна Запасу дерев-ности, куб.м	Середні таксаційні показники								Склад насаджень		
						Клас бонітету			Пов-но-лісовою рослин-земель, куб.м	Запас на 1 га вкритих лісовою і пере-стійних насад-жень, куб.м	Запас на 1 га стиглих і пере-стійних насад-жень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м			Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м	
						Вік ро-ків	лісо-вих зе-мель	вкритих лісовою рослин-земель				лісо-вих зе-мель	вкритих лісовою рослин-ністю		лісо-вих зе-мель	вкритих лісовою рослин-ністю

Захисні ліси

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Захисні ліси з особливим режимом користування на рівнині

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високоствовбурна														
ДЗ	13.0	13.0	3.08	0.05	61	1А.5	1А.5	0.74	237	3.9	3.9	4.0	4.0	4ДЗ2ЯВ2БРС1ЯЗ1ГЛЗ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Букова														
ЯВ	4.6	4.6	0.96	0.02	61	1.9	1.9	0.79	209	3.4	3.4	3.5	3.5	6ЯВ2ГЗ1ДЗ1ГЛЗ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ясенев-кленова														
ДЧР	1.7	1.7	0.34	0.01	61	2.2	2.2	0.79	200	3.3	3.3	3.4	3.4	4ДЧР4ЯЗ1КЛГ1ГЛЗ
ЯЗ	4.7	4.7	0.98	0.02	60	1.3	1.3	0.74	208	3.5	3.5	3.6	3.6	6ЯЗ2БРС1ДЗ1ГК
Разом по господарській секції														
	6.4	6.4	1.32	0.03	60	1.5	1.5	0.75	206	3.4	3.4	3.5	3.5	5ЯЗ1ДЧР1ДЗ1КЛГ1БРС1ГК
Усього по об'єкту, по господарській частині і по категорії лісів														
	24.0	24.0	5.36	0.10	61	1.1	1.1	0.76	223	3.7	3.7	3.8	3.8	3ДЗ2ЯЗ2ЯВ1ГЗ1БРС1ГЛЗ
в тому числі за панівними деревними породами:														
ДЧР	1.7	1.7	0.34	0.01	61	2.2	2.2	0.79	200	3.3	3.3	3.4	3.4	4ДЧР4ЯЗ1КЛГ1ГЛЗ
ДЗ	13.0	13.0	3.08	0.05	61	1А.5	1А.5	0.74	237	3.9	3.9	4.0	4.0	4ДЗ2ЯВ2БРС1ЯЗ1ГЛЗ
ЯЗ	4.7	4.7	0.98	0.02	60	1.3	1.3	0.74	208	3.5	3.5	3.6	3.6	6ЯЗ2БРС1ДЗ1ГК
ЯВ	4.6	4.6	0.96	0.02	61	1.9	1.9	0.79	209	3.4	3.4	3.5	3.5	6ЯВ2ГЗ1ДЗ1ГЛЗ

Чагарники

Яок	- Яловець козачий	Ожс	- Ожина сиза	Шппо	- Шипшина польова
Яон	- Яловець низькорослий	Жмк	- Жасмин кущовий	Шпси	- Шипшина сиза
Яоз	- Яловець звичайний	Жсп	- Жостір проносний	Шпу	- Шипшина українська
Врк	- Верба козяча	Жсф	- Жостір фарбувальний	Шпя	- Шипшина яблучна
Шел	- Шелюга	Жп	- Жимолость пухната	Гбг	- Горобинник горобинолистий
Врп	- Верба попеляста	Жт	- Жимолость татарська	Буг	- Бузок угорський
Врпр	- Верба прутовидна	Жч	- Жимолость чорна	Скз	- Скумпія звичайна
Врпу	- Верба пурпурова	Здз	- Золотий дощ звичайний	Смза	- Смородина запашна
Врпт	- Верба п'ятитичинкова	Ірк	- Ірга кругло листа	Смз	- Смородина золотиста
Вртр	- Верба тритичинкова	Кз	- Калина звичайна	Смр	- Смородина червона
Врвш	- Верба вушката	Акж	- Акація жовта	Смч	- Смородина чорна
Айд	- Айва довгаста	Коп	- Клокичка периста	Сяп	- Сніжноягідник прирічковий
Амк	- Аморфа кущова	Кул	- Крушина ламка	Схд	- Сумах дубильний
Арч	- Аронія чорноплідна	Агв	- Агрус відхилений	Тбб	- Таволга біла
Баз	- Барбарис звичайний	Лцд	- Леспедеца двоколірна	Твв	- Таволга в'язолиста
Брб	- Бруслина бородавчата	Фун	- Фундук	Твз	- Таволга зарубчаста
Бре	- Бруслина європейська	Лщз	- Ліщина звичайна	Твсл	- Таволга самосилосиста
Биз	- Бирючина звичайна	Мсс	- Маслинка срібляста	Твзл	- Таволга звіробоелиста
Гдг	- Глід гладенький	Мсв	- Маслинка вузьколиста	Тввл	- Таволга вербо листа
Гдк	- Глід колючий	Мпн	- Магонія падуболиста	Твс	- Таволга середня
Гддл	- Глід дрібнолистий	Мал	- Малина лісова	Фрз	- Форзиція зелена
Гдпс	- Глід п'ятистовпчиковий	Обк	- Обліпіха крушиновидна	Фрп	- Форзиція плакуча
Гдкч	- Глід кривочашечковий	Пщз	- Плющ звичайний	Хня	- Хеномелес японська
Бзр	- Бузина червона	Птт	- Птелея трилиста	Сжз	- Садовий жасмин звичайний
Бзч	- Бузина чорна	Пхк	- Пухироплідник калинолистий	Шфс	- Шефедрія срібляста
Вол	- Вовче лико	Мхд	- Міхурник деревовидний	Дрк	- Дрік красильний
Вяп	- Вовчі ягоди пахучі	Знр	- Зіновать руська		
Дцш	- Дейція шорстка	Рдж	- Рододендрон жовтий (азалія)		
Поз	- Повій звичайний	Шпгл	- Шипшина гололиста		
Свб	- Свидина біла	Шпз	- Шипшина зарубчаста		
Свк	- Свидина кров'яна	Шпзм	- Шипшина зморшкувата		
Киз	- Кизил (дерен справжній)	Шпс	- Шипшина собача		
Дез	- Держи-дерево звичайне	Шппі	- Шипшина піскова		
Ожп	- Ожина повстиста	Шппс	- Шипшина повстиста		

2. Групи віку

2 - молодняки 1 класу	6 - пристигаючі
3 - молодняки 2 класу	7 - стиглі
4 - середньовікові	8 - перестійні
5 - середньовікові, включені в розрахунок	

3. Експозиція схилів

Пн	-	північна	ПнС	-	північно-східна
Пд	-	південна	ПнЗ	-	північно-західна
С	-	східна	ПдС	-	південно-східна
З	-	західна	ПдЗ	-	південно-західна

4. Підкатегорії лісів

Захисні ліси	-	Захисні ліси
Заказники	-	Заказники
Лісові ділянки розташовані у смугах відведення залізниць	-	Лісові ділянки розташовані у смугах відведення залізниць
Національні природні парки (господарська зона)	-	Національні природні парки (господарська зона)

5. Особливо захисні лісові ділянки

Лісові ділянки, що прилягають до земель історико-культурного признач.	-	Лісові ділянки, що прилягають до земель історико- культурного призначення
---	---	---

6. Господарські заходи

Рубка подин.дерев	- Рубка поодиноких дерев	Створення мінераліз.смуги	- Створення мінералізованої смуги
Розрубубання кварт.просіки	- Розрубубання квартальної просіки	Догляд за мінераліз.смугою	- Догляд за мінералізованою смугою
Розрубубання п/п розриву	- Розрубубання протипожежного розриву	Вибірково-санітарна рубка	- Вибірково-санітарна рубка
Рубка небезпечних дерев	- Рубка небезпечних дерев	Створення п/п бар'єру	- Створення протипожежного бар'єру
Лісівничий догляд	- Лісівничий догляд за не зімкнути-ми лісовими культурами	Створення п/п розриву	- Створення протипожежного розриву
Розчищення	- Розчищення квартальних просік	Догляд за п/п розривом	- Догляд за протипожежним розривом
Природне поновлення	- Природне відновлення лісу	Розчищення меліорат.мережі	- Розчищення меліоративної мережі
Переведення у вкриті лісов.роsl. землі	- Переведення у вкриті лісовою рослинністю землі		
Рубки, пов'яз. з догл. за спец. зонами	- рубки дерев і чагарників, пов'язані з доглядом за спеціальними зонами об'єктів енергетики, охоронними та санітарно-захисними зонами об'єктів нафтогазової галузі, охоронними зонами електронних комунікаційних мереж та об'єктів трубопровідного транспорту, охоронних зон пристроїв та об'єктів залізничного та автомобільного транспорту, в тому числі залізничних переїздів а також пов'язані з будівництвом об'єктів залізничної та автодорожньої інфраструктури в межах смуги відведення залізниць та автомобільних доріг		

Діагностичні ознаки типів лісу по Хмельницькій і Чернівецькій областях

Типи лісу			Типи деревостанів, бонітети		Топографічне положення	Ґрунти	Склад підліску	Індикатори травостою	Розповсюдження, примітка
код	шифри індекси	назви	корінні	похідні					
8	В2ДС	Свіжий дубово-сосновий субір	Сосняки з незначною домішкою берези або осики. Інколи другий ярус із дуба С-1 бон. Д-IV-V бон.	Березняки, сосняки, дубняки, чисті сосняки (культури)	Рівні підвищені місцеположення, схили горбів	Дерново-слабопідзолисті, глинисто-піщані, інколи легкосупіщані або піщані з прослойками глинистих пісків або супісків на воднольодовикових відкладах	Ялівець, бруслина бородавчата, зіновать цінгера	Орляк, буквиця лікарська, куничник наземний, бруслиця, костяниця, вероніка лікарська, грушанки, сонтрава, верес, золотушник, тонконіг вузьколистий, петрушка гірська. Мохи: плевроцій Шребера, дикран	Розповсюджений тип в північній частині області
9	ВЗДС	Вологий дубово-сосновий субір	1-й ярус сосна з домішкою берези; II-й ярус дуб, С-1(II) бон. Б-1 бон.	Березняки, сосняки, дубняки, чисті сосняки (культури)	Понижені і рівні місцеположення	Дерново-середньопідзолисті, глинисто-піщані, глеюваті на воднольодовикових відкладах. Ґрунтові води 1-2 м	Крушина ламка, верби	Чорниця, бруслиця, костяниця, молінія голуба, орляк, грушанка, персточ лучний, ожика лісова, веснівка. Мохи: плевроцій, дикран	-*-

Типи лісу			Типи деревостанів, бонітети		Топографічне положення	Ґрунти	Склад підліску	Індикатори травостою	Розповсюдження, примітка
код	шифри індекси	назви	корінні	похідні					
10	В4ДС	Сирий дубово-сосновий субір	Сосняки: С-III бон. Б-II бон.	Березняки рідко осичник з домішкою дуба	Понижені низини, слабопроточні улоговини, окраїни мезотрофних лісових боліт	Дерново-підзолисті і торфяно-підзолисті глеєві. Торф до 30 см, слабо-розкладені – 0,5 см. Межинний рівень води 0,8-1,1 м	Крушина, верба вушката	Молінія, осока звичайна, рідко зірочник, буяхи, чорниця, багно, вербозілля, орляк. Мохи: сфагнум, плевроцій, зозулін льон	
13	С2ГДС	Свіжий грабово-дубово-сосновий сугрудок	1 – ярус сосна з домішкою берези або осики II- ярус дуб III – ярус граб С-1а бон. Д-III-II бон. Б,Ос – 1 бон.	Грабово-осикові дубняки (порослеві), березняки, сосняки, в тому числі лісові культури	Припідняті рівні місцеположення; схили	Дерново-слабопідзолисті або середньопідзолисті супіщані на морені і других відкладах	Бузина червона, ліщина, бруслина, зіновать	Орляк, зірочник ланцетolistий, косяниця, брусниця, грушанка, купина лікарська, конвалія, веснівка, буквиця, печіночниця, конюшина альпійська, ожика, мате-ринка, суниця, дзвоники, тонконіг, осока волосиста, перлівка	Широко розповсюджений

Типи лісу			Типи деревостанів, бонітети		Топографічне положення	Ґрунти	Склад підліску	Індикатори травостою	Розповсюдження, примітка
код	шифри індекси	назви	корінні	похідні					
14	С2ГД	Свіжа грабова судіброва	Дуб II-III бон. з домішкою граба, Лп, Б, Ос, Клп	Порослеві дубняки, грабняки, осичники, чисті культури дуба	Рівні припідняті плато, рідко південні схили, 5-10°	Дерново-підзолисті, дерново-слабопідзолисті, сірі, і світло-сірі лісові, перегнійно-карбонатні суглинкові	Ліщина, крушина, бруслина, гордовина, шипшина	Медунка, орляк, сочевичник, осока волосиста, суниця, герань лісова, зірочник, грушанка, чебрець, очиток великий, буквиця, тонконіг	Розповсюджений
15	С3ГДС	Вологий грабово-дубово-сосновий сугрудок	Дуб сосна з грабом С-1а бон. Д-II бон.	Грабняки, осичники, березняки, сосняки	Рівні або ледь понижені місцеположення	Дерново-середньопідзолисті, глееваті і глеєві, супіщані; глинисто-піщані на супіснях з суглинними прошарками	Ліщина, крушина ламка, бруслина, верба козяча, малина	Орляк, молінія, одинарник, квасениця, чорниця, веснівка, грушанка, яглиця, конвалія, осока волосиста, вербозілля звичайне, колос пахучий, тонконіг звичайний, щитник остюковий і чоловічий, безщитник жіночий	Широко розповсюджений

Типи лісу			Типи деревостанів, бонітети		Топографічне положення	Ґрунти	Склад підліску	Індикатори травостою	Розповсюдження, примітка
код	шифри індекси	назви	корінні	похідні					
16	СЗГД	Волога грабова судіброва	Дуб з грабом Д-ІІ бон. Поод. Ос, Б, Влч	Порослеві дубняки, грабняки, осичники, культури Яле	Рівні ділянки або понижені	Дерново-слабо-середньопідзолісті суглинкові або супіщані з	Крушина ламка, свидина, глід, бруслина європейська, шипшина, калина	Зніт, безщитник жіночий, ранник вузловатий, орляк, горлянка повзуча, конвалія, заяча капуста	Розповсюджений
20	С4ВЛЧ	Сирий чорновільховий сугрудок	Вільшняки ІІ бон. Поодин. Б, Ос, С, Д	Березняки	Вздовж струмків або відкритих низинних боліт	Дерново і перегнійно глеєві, торфянисто-глеєві. Рівень ґрунтових вод більш постійний як в судібровах 0,5 м	Крушина ламка, малина, ліщина, калина, таволга	Гірчак перцевий, фіалка болотна, осока попеляста, зюзник, дріптерис остюковий, герань Робертова,	Розповсюджений
25	Д2ГД	Свіжа грабова діброва	І-ярус дуб з ясенем; ІІ – ярус граб, клен Бп, Лп, Ябл, Д – ІІ бон.	Грабняки, дубняки, березняки, осичники, культури тополі, ялини	Підвищені місцеположення, випуклі південні схили	Сірі лісові суглинкові на лесовидних породах. Рідко підзолисто – дернові суглинкові на прошарках водно-льодовикових відкладах	Бруслина бородавчата і європейська, ліщина, бузина чорна, вовчі ягоди	Зірочник ланцетовидний, фіалка дивна, астрагал солодколистий, ломиніс прямий, осока волосиста, маренка запашна, зеленчук, проліска благородна, чина весняна, просянка розлога	Широко розповсюджений або переважаючий

Типи лісу			Типи деревостанів, бонітети		Топографічне положення	Ґрунти	Склад підліску	Індикатори травостою	Розповсюдження, примітка
код	шифри індекси	назви	корінні	похідні					
28	Д2ГДС	Свіжа грабова діброва з дубом скельним	Дуб скельний і звичайний I бон. з домішкою Гз, Чш, Клг, Клп	Грабняки, березово-осикові, культури дуба, ялини і інші породи	Вододільні плато і схили	Темно-сірі і сірі лісові суглинкові	Бузина чорна, ліщина, свидина, підлісок слабо виражений	Яглиця, осока волосиста, копитняк, переліска, медунка, плющ, герань Роберта	Зустрічається рідко
29	Д3ГД	Волога грабова діброва	Двухярусні дубняки з грабом, ясенем, кленами Д - I бон.	Осикові Ia бон. грабняки, сосняки культури	Рівні місцеположення, похилі схили	Темно-сірі і сірі лісові суглинкові глеєваті, рідко (в Полісся) дерново-підзолисті глеєваті суглинисті	Ліщина, бруслина, калина, бузина чорна, крушина ламка	Безщитник жіночий, цирцея, розривтрава, яглиця, копитняк, зеленчук, кропива, вороняче око, маренка, герань Роберта, кипрей, луговий чай, переліска багаторічна, костриця висока	Мало розповсюджена
31	Д4ГД	Сира грабова діброва	Дуб з вільхою I-II бон.	Осикові, грабняки, березняки	Пониженні місцеположення	Дерново-глеєві суглинисті, торф'яно-болотні	Ліщина, бруслина, малина, крушина, бузина чорна	Безщитник жіночий, квасениця, жовтяниця, жовтець повзучий, гірчак перцевий, гравілат річковий, зеленчук	Мало розповсюджений

Типи лісу			Типи деревостанів, бонітети		Топографічне положення	Ґрунти	Склад підліску	Індикатори травостою	Розповсюдження, примітка
код	шифри індекси	назви	корінні	похідні					
32	Д4ВЛЧ	Сирий чорновільховий груд	Деревостани з вільхи чорної I бон. з домішкою ясеня, осики, рідко дуб, береза, граб	Не відмічено	Пониженні місцеположення	Дерново-глеєва-ті, перегнійно-лучні суглинисті	Смородина чорна, малина, ліщина, крушина, бузина чорна	Чистець лісовий, кропива жагуча, жовтяниця, зірочник лісовий, вовконіг, квасениця, безщитник жіночий, герань Роберта, гравілат, розхідник, зеленчук	Мало розповсюджений

Умовні скорочення, які використані в таблиці діагностичних ознак типів лісу

Сз -	Сосна звичайна	Брс -	Берест
Яле -	Ялина європейська	Взш -	В'яз шорсткий
Дз -	Дуб звичайний	Бп -	Береза повисла
Дс -	Дуб скельний	Бпх -	Береза пухнаста
Гз -	Граб звичайний	Ос -	Осика
Яз -	Ясен звичайний	Влч -	Вільха чорна
Клг -	Клен гостролистий	Лпд -	Липа
Яв -	Явір	Чш -	Черешня
Клп -	Клен польовий	Ябл -	Яблуня лісова