

Індекс типу лісу	Переважаюча деревна порода	Площа	
		фактична	оптимальна
С3ГД	Сосна звичайна	23.4	4.4
	Дуб звичайний	77.6	107.5
	Клен ясенolistий	0.9	0.9
	Акація біла	3.2	3.2
	Береза повисла	14.2	7.6
	Осика	8.8	8.8
	Вільха чорна	8.5	4.2
	Липа дрібнолиста	22.6	22.6
	Верба біла	95.5	95.5
Разом		254.7	254.7
С4ГДС	Сосна звичайна		8.6
	Осика	4.7	
	Вільха чорна	3.9	
Разом		8.6	8.6
С4ВЛЧ	Дуб звичайний	5.5	2.2
	Береза повисла	14.8	2.2
	Осика	7.5	0.5
	Вільха чорна	1093.2	1116.1
	Липа дрібнолиста	1.3	1.3
	Верба біла	25.4	25.4
Разом		1147.7	1147.7
С5ВЛЧ	Береза повисла	35.1	35.1
	Вільха чорна	214.6	216.7
	Тополя біла	22.6	22.6
	Верба біла	39.4	37.3
Разом		311.7	311.7
Д2ГД	Дуб звичайний	55.2	73.1
	Ясен звичайний	4.7	4.7
	Береза повисла	4.8	
	Осика	13.1	
	Липа широколиста	3.6	3.6
	Липа дрібнолиста	32.6	32.6
Разом		114.0	114.0
Д2КЛД	Дуб звичайний	10.1	10.1
	Грaб звичайний	0.3	0.3
	Акація біла	0.4	0.4
	Осика	6.7	6.7
	Липа дрібнолиста	62.2	62.2
Разом		79.7	79.7

продовження табл. 3.3.7

Індекс типу лісу	Переважаюча деревна порода	Площа	
		фактична	оптимальна
ДЗГД	Дуб звичайний	50.4	173.0
	Ясен звичайний	28.5	5.6
	Клен гостролистий	8.4	
	Береза повисла	31.6	21.6
	Осика	70.5	17.6
	Вільха чорна	28.4	
	Липа дрібнолиста	85.1	85.1
Разом		302.9	302.9
Д4ВЛЧ	Осика	4.7	
	Вільха чорна	30.5	35.2
	Разом	35.2	35.2
С2ГСД	Сосна звичайна	155.9	44.8
	Сосна зв. в осередках кор. губ.	14.6	
	Дуб червоний	6.9	1.6
	Дуб звичайний	55.7	206.6
	Граб звичайний	5.2	
	Ясен звичайний	1.7	1.7
	Клен ясенolistий	2.3	2.3
	Акація біла	39.2	39.2
	Береза повисла	57.6	42.9
	Осика	12.0	12.0
Тополя чорна	6.5	6.5	
Разом	357.6	357.6	
С3ГСД	Сосна звичайна	1.7	
	Дуб звичайний	8.8	15.6
	Граб звичайний	4.4	
	Вільха чорна	0.7	
Разом	15.6	15.6	
С4ГД	Дуб звичайний		9.1
	Береза повисла	9.1	
Разом	9.1	9.1	
Усього		10481.3	10481.3

3.3.8. Існуючий і оптимальний розподіл площі деревостанів за групами віку, %

Групи основних лісоутворюючих порід	Фактичний				Оптимальний			
	Мо-лодняки	Середньовікові	Прис-тиглі	Стиглі і пере-стійні	Мо-лодняки	Середньовікові	Прис-тиглі	Стиглі і пере-стійні
Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення								
Хвойні	10.9	86.0		3.1	28.6	42.4	14.7	14.3
Твердолистяні		78.0	0.6	21.4	22.3	53.2	11.0	13.5
М'яколистяні	10.1	51.5	4.8	33.6	25.3	47.9	12.7	14.1
Разом	8.1	63.8	3.0	25.1	25.3	48.0	12.7	14.0
Рекреаційно-оздоровчі ліси								
Хвойні	4.8	94.6	0.6		30.3	41.4	15.2	13.1
Твердолистяні	36.0	54.2	6.1	3.7	30.3	37.5	15.2	17.0
М'яколистяні	9.7	62.0	14.7	13.6	27.1	45.9	13.5	13.5
Разом	8.2	81.5	5.6	4.7	29.3	42.5	14.7	13.5
Захисні ліси								
Хвойні	7.3	63.8	26.3	2.6	34.2	38.1	17.1	10.6
Твердолистяні	14.4	53.3	2.5	29.8	27.7	44.7	13.9	13.7
М'яколистяні	17.9	26.2	19.6	36.3	29.1	40.4	14.5	16.0
Разом	13.3	45.2	18.7	22.8	30.7	40.4	15.3	13.6
Експлуатаційні ліси								
Хвойні	10.5	19.2	42.5	27.8	44.5	22.2	22.2	11.1
Твердолистяні	25.4	48.2	12.4	14.0	36.0	32.0	18.0	14.0
М'яколистяні	24.0	26.5	23.6	25.9	29.5	41.1	14.7	14.7
Разом	15.8	24.1	34.2	25.9	39.4	28.5	19.7	12.4
УСЬОГО ПО ПІДПРИЄМСТВУ								
Хвойні	9.2	38.4	34.8	17.6	40.1	28.8	20.1	11.0
Твердолистяні	17.5	52.6	5.5	24.4	30.1	41.1	15.0	13.8
М'яколистяні	19.6	28.1	20.4	31.9	29.0	41.1	14.5	15.4
Усього	14.2	36.8	25.2	23.8	34.6	35.0	17.3	13.1