

До
Санітарних

Затверджую:

Іван Гончар
Болехівське надлісництво



Зведена відомість насаджень, що потребують суцільних санітарних рубок
Болехівське надлісництво

Лісництво	№ кв.	№ вид.	Площа вид., га	Коротка таксаційна характеристика				Запас деревостану			Забезп понов лення	Пр осле дере		
				Склад насаджень	Вік	Повн. Бон.	Тип ДРУ	Н сеп.	Д сеп.	На га			Усього	В.т.ч. ліквід./діл.
Лутівське	12	10	32,0	9Ял1Бк+Яц,Бп	77	0,7	1А	29	32	600	19200	-	л/к	Ст. та к
в рубку	12	10,15	0,8	3Ял4Яц2Яв1Бк+Бп	94	0,4	1А	27	32	285	228	203/75	л/к	ст. ш
Лутівське	21	7	14,0	6Ял2Бк2Яц+Бп	95	0,6	1	29	32	500	7000	-	л/к	Ст. та к
в рубку	21	7,10	0,7	4Ял3Яц3Бк+Бп од.Яв	112	0,4	1	27	32	277	194	173/62	л/к	ст. ш
Разом			1,5								422	377/137		

Інженер ОЗЛ
Філії «Карпатський лісовий офіс»
«04» березня 2026 р.

Іван Гончар

До
Дю Санітарних

Затверджую:

Начальник Болехівського надлісництва
Філії «Карпатський лісовий офіс»
Роман Федорович

«27» лютого 2026 р.



**Зведена відомість насаджень, що потребують суцільних санітарних рубок
Болехівське надлісництво**

Лісництво	№ кв.	№ вид.	Площа вид., га	Коротка таксаційна характеристика						Запас деревостану			Забезп понов лення	Пр осяга дере	
				Склад насаджень	Вік	Повн.	Бон.	Тип ЛРУ	Н сеп.	Д сеп.	На I га	Усього			В.т.ч. ліквід./діл.
Лугівське	11	22	21,5	8Ял1Бк1Ял+Яв	110	0,4	1	СЗБЯПІ	29	40	360	7740	-	л/к	Ст. та к ст. ш
в рубку	11	22.5	1,0	2Ял4Ял3Бк1Яв	127	0,4	1	СЗБЯПІ	21	20	306	306	275/89	л/к	Ст. та к ст. ш
Лугівське	12	10	32,0	9Ял1Бк+Ял,Бп	77	0,7	1А	СЗБЯПІ	29	32	600	19200	-	л/к	Ст. та к ст. ш
в рубку	12	10.16	1,0	4Ял3Ял2БкБп+Яв	94	0,4	1А	СЗБЯПІ	21	24	331	331	293/112	л/к	Ст. та к ст. ш
Лугівське	20	16	11,0	10Ял	60	0,5	1А	ВЗЯ	24	22	330	3630	-	л/к	Ст. та к ст. ш
в рубку	20	16.4	0,9	7Ял1Ял1Бк1Яв+Бп	77	0,4	1А	ВЗЯ	26	36	287	258	229/97	л/к	Ст. та к ст. ш
Лугівське	21	7	14,0	6Ял2Бк2Ял+Бп	95	0,6	1	СЗБПЯ	29	32	500	7000	-	л/к	Ст. та к ст. ш
в рубку	21	7.8	0,7	4Ял4Бк1Ял1Бп+Яв	112	0,4	1	СЗБПЯ	27	32	336	235	208/86	л/к	Ст. та к ст. ш
Лугівське	21	7	14,0	6Ял2Бк2Ял+Бп	95	0,6	1	СЗБПЯ	29	32	500	7000	-	л/к	Ст. та к ст. ш
в рубку	21	7.9	1,0	4Ял4Ял1Бп1Бк	112	0,4	1	СЗБПЯ	24	24	368	368	319/183	л/к	Ст. та к ст. ш
Разом			4,6								1498	1324/567			

Інженер ОЗЛ
Філії «Карпатський лісовий офіс»
«27» лютого 2026 р.


Іван Гончар

Затверджую:

Начальник Болехівського надлісництва

філії «Карпатський лісовий офіс»

Гордан Федорович

«04» березня 2026 р.

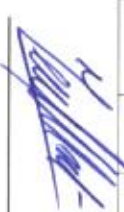
Зведена відомість насаджень, що потребують суцільних санітарних рубок
Болехівське надлісництво

Лісництво	№ кв.	№ вид.	Площа вид., га	Коротка таксаційна характеристика				Запас деревостану			Забезп понов лення	При ослаб дере			
				Склад насадження	Вік	Повн.	Бон.	Тип ДРУ	Н сеп.	Д сеп.			На га	Усього	В.т.ч. ліквід./діл.
Лемніянське	15	7	16,0	10Дл	51	0,85	ІА	СЗБЯПІ	22	22	500	8000	-	л/к	Ст. та кк
в рубку	15	7.6	0,8	6Дл2Бк1Дл1Бл+Ос	68	0,4	ІА	СЗБЯПІ	21	20	286	229	201/82	л/к	ст. шк
Лемніянське	15	8	14,0	8Дл1Дл1Бк	52	0,85	ІБ	СЗБЯПІ	24	22	500	7000	-	л/к	Ст. та кк
в рубку	15	8.9	0,7	5Дл3Бк1Дл1Бл	68	0,4	ІБ	СЗБЯПІ	19	20	297	208	182/72	л/к	ст. шк
Разом			1,5									437	383/154		

Інженер ОЗЛ

філії «Карпатський лісовий офіс»

«04» березня 2026 р.



Іван Гончар

Затверджую:
Начальник Болехівського надлісництва
філії «Карпатський лісовий офіс»
Роман Федорович



Зведена відомість насаджень, що потребують суцільних санітарних рубок
Болехівське надлісництво

Лісництво	№ кв.	№ вид.	Площа вид., га	Коротка таксаційна характеристика										На	Усього	І.т.ч.	Забезп понов лення	При
				Склад насаджень	Вік	Повн.	Бон.	Тип ДРУ	Н сср	Д сср	га	ліквід./дл.	л/к					
Лемнянське	4	16	1.1	10Ял	50	0,8	1	СЗБЯП	19	20	370	407	-		л/к	Ст. та к		
в рубку	4	16.2	0,8	6Ял3Ял1Бк+Бп	67	0,4			21	20	286	229	197/102			Ст. шк		
Лемнянське	11	17	12.5	9Ял1Бк+Бп	72	0,8	1А	СЗБПЯ	27	30	580	7250	-		л/к	Ст. та к		
в рубку	11	17.2	0,8	7Ял1Ял1Бк1Бп+Яв	89	0,4			21	24	218	174	151/76			Ст. шк		
Лемнянське	11	17	12.5	9Ял1Бк+Бп	72	0,8	1А	СЗБПЯ	27	30	580	7250	-		л/к	Ст. та к		
в рубку	11	17.3	1,0	6Ял3Бп1Бк+Ял,Ос,Яв	89	0,4			21	24	240	240	209/84			Ст. шк		
Лемнянське	11	17	12.5	9Ял1Бк+Бп	72	0,8	1А	СЗБПЯ	27	30	580	7250	-		л/к	Ст. та к		
в рубку	11	17.4	0,9	7Ял1Бп1Яв1Бк+Ял,Ос	89	0,4	1А	СЗБПЯ	23	28	138	124	108/50		л/к	Ст. та к		
Разом			3,5									767	665/312					

Інженер ОЗЛ
філії «Карпатський лісовий офіс»
«27» лютого 2026 р.


Іван Гончар

До
до Санітарних

Затверджую:

Начальник Богдехівського надлісництва
філії «Карпатський лісовий офіс»

Роман Федорович

«27» лютого 2026 р.

Зведена відомість насаджень, що потребують суцільних санітарних рубок
Богдехівське надлісництво

Лісництво	№ кв.	№ вид.	Площа вид., га	Коротка таксаційна характеристика						Запас деревостану			Забезп поновлення	Приосаба дерева	
				Склад насадження	Вік	Повн.	Бон.	Тип ДРУ	Н сер	Д сер	На га	Усього			В.т.ч. діквід./діл.
Липовецьке	15	10	10,0	4Ял2Ял3Бк1Яв	50	0,85			19	20	280	2800	-	л/к	Ст. та ко ст. шк
в рубку	15	10,5	1,0	6Ял2Ял2Бк+Бп	67	0,4	1	СЗБЯПІ	19	20	247	247	213/94	л/к	Ст. та ко ст. шк
Липовецьке	15	10	10,0	4Ял2Ял3Бк1Яв	50	0,85			19	20	280	2800	-	л/к	Ст. та ко ст. шк
в рубку	15	10,6	0,8	6Ял3Ял1Бк+Бп	67	0,4	1	СЗБЯПІ	19	20	158	126	107/51	л/к	Ст. та ко ст. шк
Липовецьке	22	4	12,0	6Ял4Ял	47	0,8			18	26	330	3960	-	л/к	Ст. та ко ст. шк
в рубку	22	4,3	0,6	6Ял2Ял2Яв+Бк	64	0,4	1	ВЗЯ	22	24	188	113	99/45	л/к	Ст. та ко ст. шк
Липовецьке	31	16	13,8	8Ял1Яв1Бп+Сз	49	0,7			18	20	290	4002	-	л/к	Ст. та ко ст. шк
в рубку	31	16,2	0,3	6Ял2Ял2Бк+Бп	66	0,4	1	ВЗЯ	22	24	320	96	83/36	л/к	Ст. та ко ст. шк
Липовецьке	31	16	13,8	8Ял1Яв1Бп+Сз	49	0,7			18	20	290	4002	-	л/к	Ст. та ко ст. шк
в рубку	31	16,3	1,0	4Ял2Яв2Ял2Бк+Бп од.Вз	66	0,4	1	ВЗЯ	24	28	328	328	289/110	л/к	Ст. та ко ст. шк
Липовецьке	31	17	36,5	7Ял2Сз1Яв+Бп	45	0,9			14	14	240	8760	-	л/к	Ст. та ко ст. шк
в рубку	31	17,2	0,6	8Ял2Ял+Бк.Бп.Ос.Сз	62	0,4	II	ВЗЯ	20	20	302	181	151/83	л/к	Ст. та ко ст. шк
Разом			4,3								1091	942/419			

Інженер ОЗЛ

філії «Карпатський лісовий офіс»

«27» лютого 2026 р.

Іван Гончар

До
до Санітарних

Затверджую:

Начальник Болехівського налісництва

Філії «Карпатський лісовий офіс»

Роман Фелюрович

«27» лютого 2026 року



**Зведена відомість насаджень, що потребують суцільних санітарних рубок
Болехівське налісництво**

Лісництво	№ кв.	№ вид.	Площа вид., га	Коротка таксаційна характеристика						Запас деревної маси			Забезп понов лення	Пр осла дере
				Склад насаджень	Вік	Повн.	Бон.	Тип ДРУ	Н сяр.	Д сяр.	На га	Усього		
Суходільське	29	35	5,2	9Ял1Бк+Ял.Бп	55	0,8	1	20	24	380	1976	-	л/к	Ст. та н
	в рубку	29	35.4	0,9	5Бк2Ял2Яц	72	0,4	1	19	20	138	124	109/27	л/к
Суходільське	41	4	13,0	4Бк6Ял	50	0,9		18	22	355	4615	-	л/к	Ст. та н
	в рубку	41	4.10	0,9	7Ял3Бк+Яц	67	0,4	1	19	20	330	297	254/82	л/к
Суходільське	41	4	13,0	4Бк6Ял	50	0,9		18	22	355	4615	-	л/к	Ст. та н
	в рубку	41	4.11	0,7	7Ял3Бк+Яц	67	0,4	1	23	23	247	222	188/88	л/к
Разом			2,5								643	551/197		

Інженер ОЗЛ

Філії «Карпатський лісовий офіс»

«27» лютого 2026 р.

Іван Гончар