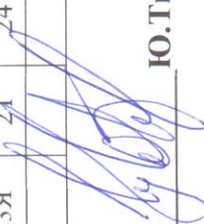




Зведена відомість насаджень, що потребують суцільної санітарної рубки по Верховинському районному лісгоспу

Лісництво	№ Кв	№ Вид.	Площа Вид., га	Коротка таксаційна характеристика							Запас деревостану		Причини ослаблення деревостану		
				Склад насаджень	Вік	Повн	Бон	Тип ЛРУ	Н сер.	D сер.	На 1 га	Усього		В. т. ч. ліквід./діл.	
В.Ясенівське	2	71	0,7	10Ял	72	0,53	1	СЗБПЯ	24	32	369			-	Стовбури гнилі ет шкідників,пошкод.вітро М
в рубку	2	71	0,7	10Ял	72	0,53	1	СЗБПЯ	24	32	369	258	225/94	л/к	-
В.Ясенівське	21	21	1,0	8Ял2Яц+Бк	117	0,45	1	СЗПЯ	24	32	298			-	Стовбури гнилі ет шкідників,пошкод.вітро М
в рубку	21	21	1,0	8Ял2Яц+Бк	117	0,45	1	СЗПЯ	24	32	298	298	260/116	л/к	-
В.Ясенівське	4	23	1,0	10Ял	72	0,64	1	СЗЯ	21	24	386			-	Стовбури гнилі ет шкідників,пошкод.вітро М
в рубку	4	23	1,0	10Ял	72	0,64	1	СЗЯ	21	24	386	386	328/141	л/к	-
Разом			2,7									942	813/251		

Головний лісничий
Верховинського районного лісгоспу»

Ю. Тинкалюк

«11» лютого 2026 р.



Зведена відомість насаджень, що потребують суцільної санітарної рубки по Верховинському районному лісгоспу

Лісництво	№ Кв.	№ Вид.	Площа Вид., га	Коротка таксаційна характеристика							Запас деревостану		Причини ослаблення деревостану		
				Склад насаджень	Вік	Повн	Бон	Тип ЛРУ	Н сер.	D сер.	На І га	Усього		В.т.ч. ліквід./діл.	
Верховинське	25	42	4,5	10Ял	60	0,53	1	СЗЯ	21	24	288			-	Коренева гнилі ст.шкідливі,пошкод.вітро
в рубку	25	42	0,9	10Ял	73	0,42	1	СЗЯ	23	29	296	266	228/132	л/к	-
Верховинське	4	36	1,0	10Ял	49	0,44	1	СЗБПЯ	24	34	310			-	Пошкоджено вітром
в рубку	4	36	1,0	10Ял	49	0,44	1	СЗБПЯ	24	34	310	310	267/161	л/к	-
Разом			1,9									576	495/293		

Головний лісничий
Верховинського районного лісгоспу»

Ю.Тинкалюк

«11» лютого 2026 р.

Затверджую
Директор
Верховинського районного лісгоспу
Ю.Маковійчук
«11» лютого 2026 р.



Зведена відомість насаджень, що потребують суцільної санітарної рубки по Верховинському районному лісгоспу

Лісництво	№ Кв.	№ Вид.	Площа Вид., га	Коротка таксаційна характеристика						Запас деревостану		Причини ослаблення деревостану		
				Склад насадження	Вік	Повн	Бон	Тип ЛРУ	Н _{сер.}	D _{сер.}	На 1 га		Усього	В.т.ч. ліквід./діл.
Довгопільське	2	17	10,0	10Ял+Бп	105	0,40	1	СЗБЯ	28	32	335			Опеньок осінній ст.підгнилопошк.вгіро М
в рубку	2	17	0,7	10Ял	118	0,45	1	СЗБЯ	23	28	301	211	179/111	л/к
Разом			0,7									211	179/111	-

_____ **Ю.Тинкалюк**

**Головний лісничий
Верховинського районного лісгоспу»**

«11» лютого 2026 р.

Затверджую
Директор

Верховинського районного лісгоспу

Ю. Маковійчук

«11» лютого 2026 р.

Зведена відомість насаджень, що потребують суцільної санітарної рубки
по Верховинському районному лісгоспу

Лісництво	№ Кв.	№ Вид.	Площа Вид., га	Коротка таксаційна характеристика					Запас деревостану			Причини ослаблення деревостану				
				Склад насадження	Вік	Повн	Бон	Тип ЛРУ	Н сер	D сер	На 1 га		Усього	В.т.ч. ліквід./діл.		
Красницьке	11	54	0,8	8Ял2Яц+Бк	138	0,41	2	СЗПЯ	24	31	280					
в рубку	11	54	0,8	8Ял2Яц+Бк	138	0,41	2	СЗПЯ	24	31	280	224	194/114	л/к	Кор. гнилі, пошкоб. вітром ст. шкідливі	
Разом			0,8									224	194/114			

Головний лісничий
Верховинського районного лісгоспу»

Юрій Тинкалюк

«11» лютого 2026 р.



Зведена відомість насаджень, що потребують суцільної санітарної рубки по Верховинському районному лісгоспу

Лісництво	№ Кв.	№ Вид.	Площа Вид., га	Коротка таксаційна характеристика							Запас деревостану			Причини ослаблення деревостану	
				Склад насадження	Вік	Повн	Бон	Тип ЛРУ	Н сер.	D сер.	На 1 га	Усього	В.т.ч. ліквід./дл.		Забезпечення поновлення
Яблунницьке	7	44	0,9	9Ял1Яц+Сз+Яв	97	0,53	1	СЗБПЯ	22	27	300			-	Кор. та стовбури гнилі ст. шкідливі, пошк. вітро
в рубку	7	44	0,9	9Ял1Яц+Сз+Яв	97	0,53	1	СЗБПЯ	22	27	333	300	255/137	л/к	-
Яблунницьке	2	2	0,8	8Яц2Ял	87	0,54	1	СЗБПЯ	21	23	293			-	пошк вітром дкор. та стовбури гнилі (рак Яц) ст. шкідливі,
в рубку	2	2	0,8	8Яц2Ял	87	0,54	1	СЗБПЯ	21	23	293	235	196/106	л/к	-
Разом			1,7									535	451/243		

Головний лісничий
Верховинського районного лісгоспу»

Ю. Тинкалюк

«11» лютого 2026 р.