

**ДЕРЖЛІСАГЕНТСТВО
ДЕРЖАВНЕ СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ ГОСПОДАРСЬКЕ
ПІДПРИЄМСТВО «ЛІСИ УКРАЇНИ»
ФІЛІЯ «НАДВІРНЯНСЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО»**

ЗАТВЕРДЖУЮ:

Директор Філії «Надвірнянське
лісове господарство»

Михайло КРИВОРУЧКО

2023р.



ПІДСУМКОВИЙ ЗВІТ
щодо лісогосподарської діяльності по
Філії «Надвірнянське лісове господарство»
за період 2023 року

**«Підготовлено з метою інформування
громадськості та цікавлених сторін»**

м.Надвірна

2023

ЗМІСТ

1. Загальна характеристика філії.

- 1.1. Організаційна структура;
- 1.2. Система лісоуправління;
- 1.3. Лісорослинні кліматичні та економічні умови.

2. Основні види лісогосподарської діяльності філії.

- 2.1. Лісовий фонд (характеристика лісового фонду, обґрунтування розміру розрахункової лісосіки);
- 2.2. Лісосічні показники (обсяг заготовівлі деревини по видах);
- 2.3. Лісовідновлення та лісорозведення;
- 2.4. Стан інтродуцентних видів деревних порід;
- 2.5. Охорона і захисту лісу;
- 2.6. Ведення мисливського господарства;
- 2.7. Стан природно-заповідного фонду;
- 2.8. Пралісові пам'ятки природи;
- 2.9. Визначення особливо цінних для збереження лісів (ОЦЗ);
- 2.10. Репрезентативні ділянки лісу;
- 2.11. Соціальні заходи.
- 2.12. Витрати, продуктивність і ефективність ведення лісового господарства.

3. Моніторингова діяльність.

- 3.1. Соціальні та екологічні впливи господарської діяльності по Філії "Надвірнянське лісове господарство" за 2023 рік
- 3.2. Моніторинг проведення лісогосподарських заходів в ОЦЗ

4. Сертифікації лісів.

5. Оцінка впливу на довкілля (ОВД).

1. Загальна характеристика підприємства.

1.1. Організаційна структура.

Філія «Надвірнянське лісове господарство» створена в результаті реорганізації лісового господарства згідно передавального акту від 10 січня 2023 року, який затверджений наказом Державного агентства лісових ресурсів України від 11.01.2023 №108.

Безпосереднє підпорядкування Карпатському лісовому офісу (м. Ужгород) «Ліси України» (м. Київ) та Західному міжрегіональному управлінню лісового та мисливського господарства (м. Львів). і розташовано в південно-західній частині Івано-Франківської області на території одного адміністративного району, Надвірнянський.

Філія «Надвірнянське лісове господарство», правонаступник ДП «Надвірнянське лісове господарство» колишнього Надвірнянського держлісгоспу Надвірнянського ліскокомбінату виробничолісозаготівельного об'єднання «Прикарпатліс» Мінліспрому УРСР, який був організований в 1995 році згідно постанови РМ УРСР №1834 від 30.11.1995 року «Про організацію системи управління лісовим господарством і лісозаготівлею» на базі ліквідованих Надвірнянського лісгоспу і Надвірнянського деревообробного комбінату. Припинення функціонування Надвірнянського ліскокомбінату як комплексного підприємства і створення на базі його лісового фонду Надвірнянського держлісгоспу відбулося у 1995 році на виконання Указу Президента України від 24.02.1995 року №142/95 і постанови КМ України №322 від 05.05.1995 р. «Про вдосконалення управління лісовим та мисливським господарством у Закарпатській, Івано – Франківській, Чернівецькій областях».

Надання в постійне користування земель лісового фонду держлісгоспу здійснене розпорядженням Івано – Франківської облдержадміністрації від 05.04.1996 р. №238.

Згідно проведеної Децентралізації в Україні та проведеної реформи місцевих рад, розташування лісгосподарського підприємства Філія «Надвірнянське лісове господарство», відноситься до земель адміністративного підпорядкування новостворених об'єднаних територіальних громад а саме: Надвірнянська ОТГ, Пасічнянська ОТГ та Поляницька ОТГ.

Розподіл лісгосподарської площі в розрізі лісництв за місцевими органами влади в таблиці 1.1.

Табл.1.1.

№ п/п	Назва місцевих органів влади	Назва лісництва	Адміністративний район	Площа, га
1	Надвірнянська ОТГ (села. Верхній Майдан, Гвізд, Красна, Лісна Велесниця, Лісна Тарновиця, Лоева, Мирне, Млини, Молодків, Надвірна, Назавизів, Парище, Стримба)	Надвірнянське	Надвірнянський	4180

2	Пасічнянське ОТГ (сmt. Битків, села. Білозорина,Букове Зелена, Максимець, Мозолівка, Пасічна, Пнів, Постолята,С околовиця Черник)	Пасічнянське	Надвірнянський	23346
		Бухтівецьке		
		Зеленське		
		Довбушанське		
		Максимецьке		
3	Полянницьке ОТГ (с.Бистриця,Вороненко, Згари, Климпуші, Полянниця, Причіл, Яблуниця)	Бистрицьке	Надвірнянський	17395
		Довжинецьке		
		Річанське		
Всього:	3	9	1	44921

Поштова адреса: Філія «Надвірнянське лісове господарство», 77753, вул.Соборна - 163, м. Надвірна, Івано-Франківська область.

Загальна площа земель лісгосподарського призначення Філії «Надвірнянське лісове господарство» становить - **44921га**.

Зовнішні межі лісгоспу, лісництв, місця розміщення контор, відображені на картографічних матеріалах.

Перше лісовпорядкування лісів, які входять до складу лісгоспу було проведене в різні роки ще дирекцією лісів Польщі. Наступні лісовпорядні роботи проводились в 1951, 1960, 1967, 1978, 1988, 1996, 2008 та 2018 роках.

1.2. Система лісоуправління.

Система управління лісами базується на засадах екологічної безпеки та з урахуванням вимог, які висуваються міжнародними природоохоронними конвенціями. Правові аспекти лісгосподарського виробництва та використання і відтворення лісових ресурсів визначено Лісовим Кодексом України і регулюються іншими законодавчими актами щодо ведення лісового господарства. Центральним органом виконавчої влади з питань лісового господарства є Державне агентство лісових ресурсів України (Держлісагентство України) діяльність якого спрямовується і координується Кабінетом Міністрів України через Міністра аграрної політики та продовольства України, входить до системи центральних органів виконавчої влади і забезпечує реалізацію державної політики у сфері лісового та мисливського господарства. Філія «Надвірнянське лісове господарство», підпорядкована Карпатському лісовому офіс (м. Ужгород) ДП «Ліси України» (м.Київ) та Західному міжрегіональному управлінню лісового та мисливського господарства (м.Львів).

У структуру Філії «Надвірнянське лісове господарство» входить дев'ять лісництв, одна авто- тракторна дільниця (АТД), дорожня дільниця (Д/д). проміжний склад П/с).

Основною виробничою одиницею на підприємстві є лісництво.

Структурні підрозділи це – лісництва переважно розташовані в гірській місцевості і складають значиму вагу в зайнятості місцевого населення.

В структуру управління лісгоспу входять:

- директор лісгоспу;
- перший заступник (головний лісничий);
- головний інженер;
- головний бухгалтер;
- головний економіст;
- начальник відділу лісового господарства;
- начальник виробничо-технічного відділу;
- начальник відділу по відведенню і таксації лісосік;
- начальник авто-тракторної дільниці;
- проміжний склад.

Склад лісництва:

- лісничий ;
- помічник лісничого;
- майстри лісу по лісозаготівлі;
- старший майстер лісу;
- майстер лісу (лісник).

Середня площа майстерсько обходу складає 848 га і їх очолюють майстри лісу, які є матеріально відповідальними особами, і підпорядковуються безпосередньо старшому майстру лісу.

Загальна кількість працюючих на підприємстві -196 чоловік із яких -33 керівник різних рангів, професіонали і фахівців - 104 та 54 – робітників. Збільшення чисельності працюючих передбачається на літній період, як сезонні робітники.

Лісгосп володіє необхідною матеріально-технічною базою і достатнім кадровим потенціалом, має сучасне комп'ютерне забезпечення, тобто все необхідне для ведення лісового господарства.

Для підвищення професійних навичок, працівники філії проходять регулярно курси по підвищенню кваліфікації різного виду діяльності в Укрцентр кадрліс м. Боярка, Київська область та м. Івано Франківськ. (онлайн навчання)

Бюджетного фінансування лісгосп не отримує. Витрати лісогосподарської діяльності фінансуються за рахунок власних коштів, а саме за кошти, отримані від реалізації лісопродукції.

1.3.Лісорослинні, кліматичні та економічні умови.

Згідно лісорослинного районування територія лісгоспу відноситься до району Внутрішніх Карпат, гірсько-Карпатського округу Українських Карпат.

Територія лісгоспу за характером рельєфу знаходиться в межах гірської зони Карпат з передгір'ями. За своєю геологічною будовою і рельєфом північна

частина філії відноситься до району північно – східного Прикарпаття, а південно – західна – до Карпатського гірського району.

В межах північного схилу Карпат, де розташована територія лісгоспу, переважно круті, часто стрімкі схили, на яких іноді відсутній ґрунтовий покрив. Найвищою точкою на території району та філії є гора Довбушанка (1760 м н. р. м.)

За стрімкістю схили в гірській частині філії поділяються (% від загальної гірської площі):

- *пологі (до 10 градусів)* - 5,7%
- *покаті (11-20 градусів)* - 39,1%
- *стрімкі (21-30 градусів на південних і 21-35 на північних схилах)* - 50,6%
- *дуже стрімкі (понад 30 градусів на південних і 35 градусів на північних схилах)* - 4,6%

Згідно з прийнятим детальним лісорослинним районуванням, розробленим П.І. Молотковим, територію ДП «Надвірнянський лісгосп» можна представити до трьох лісорослинних районів:

- *V – буково-ялицеві гірські ліси, буково-ялицеві ліси північного макросхилу Карпат (район Va), лісова рослинність районів V та Va дуже близька, головні лісоутворюючі деревні породи – бук і ялиця - супутні – граб (у нижніх частинах схилів), явір, 400 – 800 м н.р.м. ;*
- *VII- буково-ялицево-смерекові гірські ліси (схили північного і південного макросхилів) до 1200 м н.р.м.;*
- *III - дубово-буково-ялицеві ліси Прикарпаття, Абсолютні висоти над рівнем моря змінюються від 300 – 500 м.*

Клімат району помірно-континентальний, характерний до південно-західної частини Івано-Франківської області.

Коротка характеристика кліматичних умов, що мають значення для лісового господарства приведена в таблиці 1.3.

Табл. 1.3.

Нава показників	Одиниці вимірювання	Значення	Дата
1. Температура повітря:			
• середньорічна	градус	+7,3	
• абсолютна максимальна	градус	+34,0	

• абсолютна мінімальна	градус	-35,5	
2.Кількість опадів на рік	мм	797	
3.Тривалість вегетаційного періоду	днів	165	
4.Останні заморозки весною	дата		31.05.
5. Перші заморозки восени	дата		10.10.
6.Середня дата замерзання річок	дата		24.11.
7. Середня дата початку повені	дата		15.03.
8. Сніговий покрив			
• середня товщина	см	40	
• час появи	дата		29.10.
• час сходження у лісі	дата		15.04.
9. Глибина промерзання ґрунту	см	35	

Із кліматичних факторів, що негативно впливають на ріст і розвиток лісової рослинності слід відмітити пізні весняні та ранні осінні заморозки, які згубно впливають на сходи і молоді пагони деревних порід. Кількість опадів 760 мм, тривалість вегетаційного періоду 190-200 днів. Переважаючі вітри:

- *взимку – північно-західні;*
- *весною – південно-західні;*
- *влітку – західні;*
- *восени – північно – західні; швидкість яких 2-4 м/сек.*

Район розташування лісгосу відноситься до числа промислових районів області з відносно слабо розвинутим сільським господарством.

Провідними галузями народного господарства району є лісова, гірничо-добувна і нафтово-газова промисловість.

Лісистість адміністративних районів, на території яких розташований лісгосп складає 48,9 %. Ліси на території району розташовані не рівномірно. Основна кількість лісів знаходиться в південно - західній частині.

Переробкою деревини філія не займається. У філії проводяться роботи по лісозаготівлі, як власними силами так і по договору підядру іншими підрядними лісозаготівельними організаціями.

За період 2023 року реалізовано деревини :

- внутрішній ринок - 72,1 тис/м3, в т.ч. для потреб населення - 11,1 тис/м3 в т. ч. дрова паливні – 9,0 тис/м3;
- соціальна сфера – 0,5 тис/м3;
- власні потреби - 0,32 тис/3.

Район розташування філії характеризується відносно добре розвинутою мережею шляхів транспорту загального користування. Основними транспортними магістралями в зоні діяльності лісгоспу є:

- залізниця Івано – Франківськ – Рахів;
- асфальтові дороги Івано – Франківськ – Рахів і Надвірна - Ланчин, що проходять в зоні території Надвірнянського лісництва;
- асфальтова дорога Надвірна – Бистриця, що проходить в зоні територій Пасічнянського, Бухтівецького, Максимецького і Довжинецького лісництв.

На виконання стратегії розвитку транспортної мережі

Філія «Надвірнянське лісове господарство» приділяє належну увагу по будівництву та ремонту лісових доріг, що дозволяє ефективно забезпечувати різного виду лісгосподарські, протипожежні та охоронні заходи. Однак аналіз стану транспортної мережі показує, що розвиток дорожньої сітки в лісовому фонді в порівнянні з країнами центральної Європи, недостатній до нормативної, де на 1000 га лісових угідь припадає до 50 км доріг, натомість протяжність шляхів транспорту підприємства, на 1000 га площі складає 4,2 км і ступінь забезпеченості відповідно до нормативів нище середньої.

Розвиток транспортної мережі у філії відіграє важливу роль в соціальному та економічному відношенні серед місцевого населення, де використання лісових доріг суттєво полегшує життя гірського населення району.

Лісове господарство в економіці району займає чільне місце. Основні напрямки його розвитку спрямовані на збереження і підвищення водоохоронних, захисних і інших корисних властивостей лісу.

Крім задоволення потреб народного господарства в деревині і продукції побічного користування - ягоди, гриби, лікарські рослини, лісові насадження мають важливе природохоронне і рекреаційне значення. Станом на сьогодні підприємством облаштовано 11 рекреаційно – відпочинкових об'єктів для населення та туристів.

2. Основні види лісгосподарської діяльності філії.

2.1. Лісовий фонд (характеристика лісового фонду, обґрунтування розміру розрахункової лісосіки).

Згідно постанови КМ України № 733 від 16.04.2007 року проведено поділ лісів на категорії та виділення особливо захисних лісових ділянок.

Поділ лісів на категорії по Філії «Надвірнянське лісове господарство» приведено в таблиці 2.1.

Табл. 2.1.

Категорії лісів та вконувані ними функції	Площа за даними теперішнього лісовпорядкування	
	га	%
Ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення		
Заповідні лісові урочища	888,7	2,0
Памятки природи	325,3	0,7
Заказники	2187,2	4,9
Ліси наукового призначення, включаючи генетичні резервати	281,1	0,6
Разом по категорії лісу:	3682,3	8,2
Рекреаційно- оздоровчі ліси		
Лісопаркова частина лісів зелених зон	981,5	2,2
Лісогоподарська частина лісів зелених зон	1421,5	3,2
Рекреаційно- оздоровчі ліси поза межами зелених зон	68,4	0,1
Разом по категорії лісу:	2471,4	5,5
Захисні ліси		
Ліси протиерозійні	13590,1	30,3
Ліси вздовж річок, навколо озер, водоймищ та інших водних об'єктів	2724,6	6,0
Разом по категорії лісу:	16314,7	36,3
Експлуатаційні ліси		
Експлуатаційні ліси	22452,6	50,0
Всього по лісогоспу:	44921,0	100,0

Існуючий поділ площі лісів на категорії лісів відповідає господарському значенню, природним та економічним умовам розташування філії.

Основні показники лісового фонду Філії «Надвірнянське лісове господарство» приведені в таблиці 2.2.

Табл. 2.2.

№ п/п	Показники	Одиниці виміру	Загальні обсяги
----------	-----------	-------------------	--------------------

1	Загальна площа земель лісового фонду	га	44921
2	Вкриті лісовою рослинністю землі	га	41084,6
3	Загальний запас деревостанів	тис. м ³	12609,29
	<i>в т.ч. площа і запас за природним складом</i>		
	3.1 Хвойні насадження	га/тис. м ³	29533,4/9722,51
	Твердолистяні насадження	га/тис. м ³	9897,5/2732,98
	М'яколистяні насадження	га/тис. м ³	1008,9/139,41
	Інші деревні породи	га /тис. м ³	644,8/14,39
	<i>в т.ч. площа і запас за віковою структурою</i>		
	3.2 Молодняки	га /%	6745,3/16,4
	Середньовікові насадження	га /тис. м ³	23577,1/56,4
	Пристигаючі насадження	га /тис. м ³	4814,5/12,0
Стиглі та перестійні насадження	га /тис. м ³	5302,9/13,0	
4	Середній запас на 1 га вкритих лісовою рослинністю земель	м ³	307
5	Загальна середня зміна запасу	тис. м ³	197,75
6	Середня зміна запасу на 1 га	м ³	4,5
7	Площа природно-заповідного фонду	га	3525,2

Як видно в лісовому фонді філії переважають середньовікові насадження, які становлять 56,3 % від вкритої лісовою рослинністю площі.

Обґрунтування розміру розрахункової лісосіки.

Розрахункова лісосіка - науково обґрунтована норма заготівлі деревини в порядку рубок головного користування та рубок формування та оздоровлення

лісу яка затверджується для кожного власника, постійного користувача лісів окремо за групами порід, виходячи з принципів безперервності та невиснажливості використання лісових ресурсів.

Розрахункова лісосіка рубок головного користування по Філії «Надвірнянське лісове господарство» встановлена на ревізійний період (10 років), як щорічний обсяг користування лісом з усіх видів рубок - Львівською державною лісовпорядною експедицією, згідно «Методики визначення розрахункової лісосіки», погодженої з Міністерством екології та природних ресурсів України від 11 вересня 2000 року та затвердженої Наказом Держкомлісгоспу України від 14 вересня 2000 року № 105.

Річна розрахункова лісосіка спеціального використання становить - 50,11 тис. м3 і затверджена наказом Міністерства охорони навколишнього природного середовища від 23.12.2010 р. №591, в тому числі по господарствах:

- хвойне – 45,53 тис. м3;
- твердолистяне – 4,27 тис.м 3;
- м'ягколистяне – 0,31 тис.м3.

в т. ч. по категоріях лісів:

- ліси природоохоронного, наукового, історико- культурного призначення - 0,0 ;
- рекреаційно-оздоровчі ліси – 0,35 тис.м3;
- експлуатаційні ліси – 49,76 тис.м3;
- захисні ліси - 0,0 ;

Заготівля деревини проводиться у повній відповідності з розрахунковою лісосікою та наданими дозволами на спеціальне використання лісових ресурсів (лісорубні квитки), виданих Західним міжрегіональним управлінням лісового та мисливського господарства.

2.2. Лісосічні показники (обсяг заготівлі деревини по видах)

Обсяги рубок головного користування та рубок формування та оздоровлення лісів проведених в 2023 році, наведено в таблиці 2.2.1.

Табл.2.2.1.

Код рядка	Вид рубок	Площа*, га	Заготівля деревини**, куб.м		
			всього	в тому числі	
				ліквідної	з неї ділової
А	Б	1	3	5	6
1000	ВСЬОГО (1100+1200+1300)	1044,7	89714	72738	44925
	в тому числі:				
1100	РУБКИ ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ (РГК)				
	- всього	53,1	14844	12976	8892
	з них:				
1110	поступові і вибіркові рубки	26,9	4332	3695	1888
	з них:				

1111	кінцевий прийом поступових рубок	11,3	3162	2678	1426
1200	РУБКИ ФОРМУВАННЯ І ОЗДОРОВЛЕННЯ ЛІСІВ ТА ІНШІ ЗАХОДИ, ПОВ'ЯЗАНІ З ВЕДЕННЯМ Л/Г - всього (1210+1220)	989,8	74809	59754	36033
	в тому числі:				
1210	<i>рубки догляду - всього</i>	578,5	25811	20358	12669
	з них:				
1211	освітлення	40,1	344	0	0
1212	прочищення	80,7	1139	0	0
1213	проріджування	25,7	374	290	82
1214	прохідні	432	23954	20068	12587
1220	<i>інші види РФіОЛ - всього</i>	411,3	48998	39396	23364
	з них:	0	0	0	0
1221	вибіркові санітарні	258,8	11523	9520	4559
1222	суцільні санітарні	110,2	30108	24441	15670
1223	лісовідновні	0	0	0	0
1224	переформування	0	0	0	0
1225	реконструктивні	0,7	45		
1226	ландшафтні	0	0	0	0
1227	ін. заходи, пов'язані з веденням л/г	41,6	7322	5435	3135
1300	ІНШІ ЗАХОДИ, НЕ ПОВ'ЯЗАНІ З ВЕДЕННЯМ Л/Г	1,8	61	8	0

2.3 Лісовідновлення та лісорозведення.

Працівниками лісової охорони лісгоспу щорічно проводиться заготівля лісового насіння з таких основних місцевих лісоутворюючих порід, як ялина європейська, ялиця біла, бук лісовий, явір, в'яз, з інтродуцентів, які широко використовуються в складі лісових культур – модрина японська, дугласія, кедр корейський, ялиця бальзамічна.

Загальна щорічна заготівля лісового насіння складає біля - 1000 кг, при плановій 500 кг, однак план заготівлі насіння залежить від кліматичного фактору, де урожайність може бути високою або дуже низькою.

Середня щорічна площа фонду лісовідновлення становить близько 120 га в тому числі більше 54% площ залишається під природне заліснення.

Згідно проектів лісових культур в середньому висадка садівного матеріалу на 1 гектарі лісовідновлювальної площі становить біля 4000 шт і потреба в лісових саджанцях для штучного лісовідновлення в щорічно становить біля - 350 000 тис.шт.

В лісгоспі створено 19 лісових розсадників, де щорічно вирощується понад - 700 тис. шт. стандартних сіянців, що повністю задовольняє щорічну потребу для лісовідновлення своїм власним посадковим матеріалом.

Головний спосіб лісовідновлення є створення лісових культур ручною посадкою, а також заходи по сприянню природному поновленню.

Заплановані обсяги лісовідновлювальних робіт за 2023 р. наведені в таблиці 2.3.1.

Табл.2.3.1.

**ПЛАН ПРО ПРОВЕДЕННЯ ЛІСОКУЛЬТУРНИХ РОБІТ
на 2023 р.**

№ рядка	Найменування	Одиниця виміру	План на рік	з наростаючим			
				в тому числі I квартал	в тому числі II квартал	в тому числі III квартал	в тому числі IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8
01	Відтворення лісів на землях, наданих у постійне користування (рядок 02+10)	га	48,400	0,000	30,000	0,000	18,400
02	<i>Садіння і висівання лісу</i>	га					
03	з них захисних лісових насаджень (лісорозведення шляхом посадки лк)	га	2,900				2,9
04	з них садіння лісових культур	га	45,500		30		15,5
05	з них висівання лісу	га					
06	у тому числі, садіння плантаційних лісових культур із скороченим оборотом рубки	га					
07	реконструкція малоцінних насаджень	га					
08	створення лісокультур садивним матеріалом з насіння з ПЛНБ	га					
09	створення лісових культур садивним матеріалом із закритою кореневою системою	га					
10	Природне поновлення лісу	га	71,400				71,4
11	у тому числі, сприяння природному поновленню лісу	га	11,000				11
12	у тому числі лісорозведення шляхом ПП (самозаліснення)	га					
13	Створення захисних лісових насаджень на землях інших землекористувачів (власників земельних ділянок)	га					
14	Створення полезахисних лісових смуг	га					
15	Висіяно у розсадниках насіння деревних і чагарникових порід	га	0,570		0,57		
16	в т.ч. у теплицях і парниках	га					
17	в т.ч. селекційного насіння	га					
18	Вирощено стандартних сіянців для створення лісових культур - всього	млн. шт.	0,400				0,4
		га	0,480				0,48
19	в тому числі із закритою кореневою системою	млн. шт. га					

20	Вирощено стандартних саджанців для озеленення	тис.шт						
		га						
21	в тому числі із закритою кореневою системою	тис. шт.						
		га						
22	Посаджено сіянців деревних, чагарникових, плодово-ягідних і технічних порід у шкільних відділеннях	тис. шт.	5,500	0,000	0,000	0,000	5,500	
23	у тому числі, хвойних порід	-//-	3,200					3,2
	у тому числі, листяних порід		0,500					0,5
	у тому числі, чагарників		1,800					1,8
24	Прийнято земель для створення у наступному році захисних лісових насаджень	га						
25	Обробіток ґрунту для створення у наступному році лісових культур - всього	-//-						
26	з них захисних лісових насаджень							
27	захисних лісових насаджень на землях інших землекористувачів (власників земельних ділянок)	-//-						
28	з них полезахисних лісових смуг	-//-						
29	Заготовлено насіння деревних і чагарникових порід - всього (рядок 30+32)	кг.	400,000	0,000	0,000	0,000	400,000	
	у тому числі:							
30	хвойних - всього	-//-	250,000					250,000
31	з них: сосни	-//-						
	у тому числі							
32	листяних і чагарникових - всього	-//-	150,000					150
33	з них дуба звичайного	-//-						
34	З підсумку рядка 29 - заготовлено на ПЛНБ	-//-	100,000					100
35	з них: сосни	-//-						
36	дуба звичайного	-//-	50,000					50
37	Переведено у вкриті лісовою рослинністю землі - всього	га	220,000	0,000	0,000	0,000	220,000	
38	у тому числі, лісових культур	га	135,000					135
39	у тому числі, лісорозведення	га	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	лісорозв. шляхом лк							
	лісорозв. шляхом пп							
40	у тому числі природне поновлення	га	85,000					85
41	Крім того, переведено у вкриті лісовою рослинністю землі на землях інших землекористувачів (власників земельних ділянок)	га						
42	з них полезахисних лісових смуг	га						
43	Догляд за лісовими культурами в переводі на однократний-всього	га	506,000		100,000	406,000	0,000	
44	в тому числі ручним способом	га	506,000		100,000	406,000		
45	в тому числі механізованим способом	га						
46	Доповнення лісових культур	га						

47	Заготовлено шишок хвойних порід - всього	кг.	4900,000			4900,000
	в тому числі по породах...Ялина	кг.	3400,000			3400
	Ялиця	кг.	1500,000			1500
48	Перероблено шишок хвойних порід- всього	кг.	4900,000			4900,000
	в тому числі по породах...Ялина	кг.	3400,000			3400,000
	Ялиця	кг.	1500,000			1500,000
49	Отримано насіння з шишок хвойних порід -всього	кг.				
	в тому числі по породах...Ялина	кг.	100,000			100
	Ялиця	кг.	150			150
50	Заготовлено насіння- всього : (рядок 29=50)	кг.	400			400
	в тому числі на ПЛНБ	кг.	100			100
	в тому числі по породах...Бук	кг.	50			50
	Дуб.зв	кг.	50			50
	в тому числі на ПЛНБ	кг.				
		кг.				

Проведенні заходи лісовідновлювальних робіт у 2023 році наведено у таблиці 2.1.2.

Табл. 2.1.2

ЗВІТ ПРО ПРОВЕДЕННЯ ЛІСОКУЛЬТУРНИХ РОБІТ

за 2023 р.

№ рядка	Найменування	Одиниця виміру	Завдання на період з початку року	Виконано з початку року
1	2	3	4	5
01	Відтворення лісів на землях, наданих у постійне користування (рядок 02+09)	га	48,400	75,000
02	у тому числі, садіння і висівання лісу	-//-	45,500	72,100
03	з них захисних лісових насаджень	-//-	2,900	2,900
04	із рядка 02 садіння лісових культур	-//-	45,500	72,100
05	у тому числі, садіння плантаційних лісових культур із скороченим оборотом рубки	-//-		
06	реконструкція малоцінних насаджень	-//-		

07	створення лісокультур садивним матеріалом з насіння з ПЛНБ	-//-		
08	<i>створення лісових культур садивним матеріалом із закритою кореневою системою</i>	-//-		
09	Природне поновлення лісу	-//-	61,400	61,700
10	<i>у тому числі, сприяння природному поновленню лісу</i>	-//-	10,000	12,200
11	Створення захисних лісових насаджень на землях інших землекористувачів (власників земельних ділянок)	-//-		
12	Створення полезахисних лісових смуг	-//-		
13	Висіяно у розсадниках насіння деревних і чагарникових порід	-//-	0,680	0,680
14	Вирощено стандартних сіянців для створення лісових культур - всього	млн. шт.	0,400	0,680
	<i>в тому числі із закритою кореневою системою</i>	млн. шт.		
15	Вирощено стандартних саджанців для озеленення	млн. шт.	0,055	0,071
15	<i>в тому числі із закритою кореневою системою</i>	тис. шт.		
16	Посаджено сіянців деревних, чагарникових, плодово-ягідних і технічних порід у шкільних відділеннях	тис. шт.	5,500	7,097
17	<i>у тому числі, хвойних порід</i>	-//-	3,200	4,172
18	Прийнято земель для створення у наступному році захисних лісових насаджень	га		
19	Обробіток ґрунту для створення у наступному році лісових культур - всього	-//-		
20	з них захисних лісових насаджень			
21	захисних лісових насаджень на землях інших землекористувачів (власників земельних ділянок)	-//-		
22	з них полезахисних лісових смуг	-//-		
23	Заготовлено насіння деревних і чагарникових порід - всього (рядок 24+26)	кг.	1000,000	1055,000
	<i>у тому числі:</i>			
24	хвойних - всього	-//-	400,000	355,000
25	з них: сосни	-//-		
26	листяних і чагарникових - всього	-//-	600,000	700,000
27	з них дуба звичайного	-//-	500,000	650,000
28	З підсумку рядка 23 - заготовлено на ПЛНБ	-//-	500,000	650,000
29	з них: сосни	-//-		
30	дуба звичайного	-//-	500,000	650,000
31	Переведено у вкриті лісовою рослинністю землі - всього	га	220,000	257,000
32	<i>у тому числі, лісорозведення</i>	га		
	<i>лісові культури</i>			
33	<i>природне поновлення</i>	га	85,000	122,200
34	Крім того, переведено у вкриті лісовою рослинністю землі на землях інших землекористувачів (власників земельних ділянок)	га		
35	з них полезахисних лісових смуг	га		

ІНТРОДУКЦІЯ (лат. *introductio* – введення, від *introducō* – ввджу) – переселення окремих сортів і видів рослин та тварин за межі їхніх природних ареалів на території, де вони раніше не існували.

Основне завдання штучного лісовідновлення це створення у найкоротший термін високопродуктивних, господарсько – цінних і стійких деревостанів. З такою метою у свій час було закладено на теренах лісгоспу перший в Україні дослідний дендрарій для випробування в наших гірських умовах Карпат різних деревних та чагарникових видів, культур не місцевого походження (інтродуценти) а саме: на території ДП «Надвірнянський лісгосп», Бистрицького лісництва розташований в гірській місцевості на висоті від 900 – 1300 м н. р.м. дендрологічний парк державного значення «Високогірний», який був створений у 60 роках минулого століття.

Дендрарій був створений для випробування – адаптації деревних видів, насіння яких було заготовлено в гірських районах СРСР та за кордоном. Перші посадка інтродуцентів були проведені у 1967 році, коли було висаджено 66 дерев і чагарників, через 35 років їх уже було 424 види та форми.

В результаті багаторічної праці з впровадженням комплексу науково обґрунтованих лісокультурних і лісгосподарських заходів і на основі дослідницьких даних, отриманих при вирощуванні інтродуцентів, у дендрарії за час його існування найперспективнішими лісоутворюючими культурами, стали такі екзоти як, дугласія Мензиса, модрина європейська, японська, ялиця бальзамічна, кавказька та сахалінська, з кедрових, сосна корейська, румелійська та канадська.

Ялиця бальзамічна пройшла державне сортовипробування і їй присвоєно сортову назву «Надвірнянська».

Станом на 1997 рік на базі досвіду дендропарку в Надвірнянському лісгоспі створено понад 600 га культур із впровадженням інтродуцентів як чистих так і в складі аборигенних .

Станом на сьогодні спеціалістами філії спільно з науково – дослідними установами, зокрема з УкрНДГірліс – ім. Пастернака проводяться дослідження - моніторинг за станом інтродукованих культур.

За роки дослідження за вище наведеними видами інтродуцентів агресивних (інвазійних), шкідливих видів не встановлено, однак встановлено нестійкість до хвороб лісу сосни кедрової сибірської останні роки спостерігається всихання хвої.

Відповідальними особами за стан інтродуцентів на території проводиться регулярно моніторинг згідно форми №1 «Відомість основних етапів моніторингу стану інтродуцентів по Філії «Надвірнянське ЛГ»

2.5. Охорона і захисту лісу.

Що ми розуміємо - охорона та захист лісів, від кого і від чого потрібно охороняти ліс?

На перший погляд проблем нібито би не мало бути, однак дана тема супроводжує цілий комплекс важливих лісгосподарських заходів, які вирішуються працівниками лісового господарства зокрема: охорона лісів від пожеж – одна з найбільших складних проблем для лісівників. Рівень пожежної безпеки в лісах підвищується в найбільшій мірі через людський фактор, масове відвідування населенням лісових масивів в пожежонебезпечний період, кинутий недопалок, залишене багаття, викиди побутового сміття або зумисні підпали особливо сухої рослинності на сільгоспугіддях.

З метою недопущення, попередження таких явищ працівниками лісової охорони філії проводяться регулярні рейди – патрулювання, роз'яснювальна робота серед населення, спільні навчання з МНС по гасінню лісових пожеж, щорічно складаються мобілізаційні плани по швидкому реагуванню та запобіганню виникнення та ліквідації лісових пожеж.

Філія приділяє велику увагу по придбанню пожежного інвентаря та засобів пожежогасіння. В кожному структурному підрозділі облаштовані приміщення для зберігання протипожежного інвентаря.

При великому класі пожежної небезпеки в обов'язковому порядку проводиться цілодобове чергування у лісництвах та патрулювання лісових угідь.

Інформація про проведення профілактичних та попереджувальних заходів з охорони лісів від пожеж по Філії «Надвірнянське ЛГ за період 2023 року приведено в таблиці 2.5.1.

Табл. 2.5.1

Підприємство	Проведено рейдів по виявленню порушень ППБ, шт.	Виявлено порушень ППБ, осіб	Притягнуто до відповідальності				Влаштовано		Догляд за мінсмугами, розривами, км	Перекрито позапланових доріг, км	Виставлено нагляд агітації, шт.	Виступи у засобах масової інформації			Проведено лекцій, бесід, шт.	
			Всього осіб	оштрафовано		Заходи громадського впливу осіб	Проти пожежних розривів	Мін. смуг, км.				Всього	В тому числі			
				осіб	На суму грн.								Радіо вист	Телебач вист		Пресстатей
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Філії НЛГ	28	0	0	0	0	-	2,0	2,0	10,0	33	0	3	-	-	3	23
Філії НЛГ	28	0	0	0	0	-	2,0	2,0	10,0	33	0	3	-	-	3	23

Важливим напрямком лісгосподарської діяльності лісгоспу є захист лісів від шкідників та хвороб.

Захист лісів від шкідників та хвороб забезпечується шляхом систематичного спостереження за їх станом, своєчасним виявленням осередків шкідників та хвороб та здійснення вчасних профілактичних заходів їх ліквідації. Для такої боротьби застосовуються біологічні та лісгосподарські заходи

Масові розмноження шкідників та хвороб лісу залежать від життєздатності дерев, насаджень і їх санітарного стану. Про що постійно потрібно вести спостереження і вчасно виявляти такі осередки.

Заходи боротьби переважно профілактичні: лісгосподарські заходи, що підвищують біологічну стійкість насаджень (створення змішаних культур з підліском, підбір порід відповідно до місцевих кліматичних і ґрунтових умов, стійких до хвороб і шкідників, правильний вибір системи рубок, дотримання санітарних правил і т.д.), своєчасне очищення місць рубок від порубкових залишків та ін.

Одним із ефективних методів боротьби з стовбуровими шкідниками є застосування феромонних пасток викладених на ловчих деревах або в насадженнях, що повалило вітром, бурею, снігом, хворі і сильно ослаблені дерева.

Працівниками лісової охорони лісгоспу спільно з спеціалістами Івано – Франківської лісозахисної станції систематично проводяться обстеження лісових масивів з подальшою інвентаризацією шкідників та хвороб лісу та призначення профілактичних заходів на оздоровлення насадження.

Інформація

про стан лісів згідно інвентаризації осередків шкідників та хвороб лісу в насадженнях ДП «Надвірнянський лісгосп» за 2023 рік наведено в таблиці 2.5.2.

Табл. 2.5.2.

ЗВЕДЕНА ВІДОМІСТЬ

інвентаризації шкідників і хворіб станом на 01.11.2023 р. по філії „Надвірнянське лісове господарство”

Назва лісництва	Діючих на початку звітного року		Заново виникли в звітному році	ліквідовано в порядку боротьби в звітному році	Що затухли під дією природних факторів в звітному році	Діючих на час інвентаризації	
	Всього	в т.ч. потребують заходів боротьби				Всього	в т.ч. потребують заходів боротьби
I. Шкідники лісу (ЗДЛ, п'ядуни)							
Всього по філії шкідників лісу	47	0	7	7	47	0	0
Зелена дубова листовійка							

Всього по філії	47	0	0	0	47	0	0
Надвірнянське	47	0	0	0	47	0	0

стовбурні шкідники

Всього по філії	0	0	7	7	0	0	0
Зеленське	0	0	2	2	0	0	0
Максимецьке	0	0	1	1	0	0	0
Довжинецьке	0	0	3	3	0	0	0
Бухтівецьке	0	0	1	1	0	0	0

П.Хвороби лісу

Всього по філії хвороб лісу	2876	1737	188	357	0	2707	1599
------------------------------------	-------------	-------------	------------	------------	----------	-------------	-------------

Коренева губка

Всього по філії	2322	1640	14	175	0	2161	1523
Надвірнянське	31	0	0	0	0	31	0
Пасічнянське	163	0	0	9	0	154	0
Бухтівецьке	266	144	0	40	0	226	109
Зеленське	514	404	0	49	0	465	379
Довбушанське	209	182	0	4	0	205	179
Максимецьке	363	263	8	20	0	351	251
Бистрицьке	449	338	2	27	0	424	315
Довжинецьке	50	48	4	12	0	42	39
Річанське	277	261	0	14	0	263	251

Осикий трутовик

Всього по філії	28	0	0	14	0	14	0
Надвірнянське	28	0	0	14	0	14	0

Березова губка

Всього по філії	24	0	0	0	0	24	0
Надвірнянське	24	0	0	0	0	24	0

Стовбурні гнилі

Всього по філії	0	0	37	26	0	11	0
Надвірнянське	0	0	27	16	0	11	0
Максимецьке	0	0	5	5	0	0	0

Річанське	0	0	2	2	0	0	0
Бухтівецьке	0	0	3	3	0	0	0
Кореневі гнилі							
Всього по філії	0	0	1	1	0	0	0
Бухтівецьке	0	0	1	1	0	0	0
Опеньок осінній							
Всього по філії	314	76	106	124	0	296	57
Надвірнянське	56	0	26	17	0	65	0
Пасічнянське	64	3	0	1	0	63	3
Бухтівецьке	56	0	13	14	0	55	0
Зеленське	26	11	5	11	0	20	7
Максимецьке	16	14	21	12	0	25	14
Бистрицьке	34	28	8	13	0	29	26
Довжинецьке	0	0	24	24	0	0	0
Річанське	0	0	8	8	0	0	0
Довбушанське	62	20	1	24	0	39	7
Рак ялиці							
Всього по філії	29	4	0	2	0	27	2
Надвірнянське	17	0	0	0	0	17	0
Пасічнянське	7	0	0	0	0	7	0
Максимецьке	5	4	0	2	0	3	2
Рак бука							
Всього по філії	62	15	12	12	0	62	15
Надвірнянське	20	0	0	0	0	20	0
Пасічнянське	9	5	12	12	0	9	5
Довбушанське	3	2	0	0	0	3	2
Бухтівецьке	30	8	0	0	0	30	8
Некроз бука							
Всього по філії	67	2	3	3	0	67	2
Надвірнянське	23	0	0	0	0	23	0
Пасічнянське	44	2	3	3	0	44	2
Шютте звичайне							
Всього по філії	0	0	15	0	0	15	0

Бистрицьке	0	0	15	0	0	15	0
Рак дуба							
Всього по філії	30	0	0	0	0	30	0
Надвірнянське	30	0	0	0	0	30	0
Всього по філії шкідників і хвороб лісу	2923	1737	195	364	47	2707	1599

2.6. Стан ведення мисливського господарства.

В зоні діяльності Філії «НадвірнянськеЛГ» станом на 01.01.2023 року знаходяться чотири мисливські господарства:

1. Мисливські угіддя Філії «Надвірнянське ЛГ» - загальна площа 30364,4га; (Рішення Івано – Франківської обласної ради про надання в користування терміном на 15 років від 07.09.2012р. №645-17/2012)
2. Мисливські угіддя «Надвірнянська міська організація УТМР» - площа 1970,0га; (Рішення Івано – Франківської обласної ради про надання в користування терміном на 15 років 27.06.2014р. №1324-29/2014)
3. Мисливські угіддя ПП «Ліскомсервіс» - площа 8676,3га; (Рішення Івано – Франківської обласної ради про надання в користування терміном на 15 років 30.04.2013р. №922-21/203)
4. Мисливські угіддя Надвірнянський МРК - площа 352,7га; (Рішення Івано – Франківської обласної ради про надання в користування терміном на 15 років 25.06.2013р. №981-22/2013)

Мисливські угіддя ДП «Надвірнянський лісгосп» розташовані на території лісового фонду Надвірнянського, Пасічнянського, Бухтівецького, Максимецького, Бистрицького, Річанського та Довжинецького лісництв.

Площа мисливських угідь в розрізі користувачів станом на 01.01.2023 р приведена в таблиці 2.6.1.

Табл.2.6.1.

Назва господарства	Загальна площа господарства, га	в т.ч по угіддях, га				В тому числі на території ДП «Надвірняського лісгоспу, га
		лісові	польові	інші землі	Водно-болотні	
ДП «Надвірняський лісгосп»	30364,4	29339	844	-		30364,4
ПП Ліскомсервіс	13304,9	-	-	-		13304,9
УТМР	13495,18	7652	5570,24	272,94		1970,0
Надвірнянський МРК	3996,5	3283,7	704,4		8,4	352,7

В кожному з мисливських господарств є в наявності проекти мисливського господарювання, як основний документ планування мисливського господарювання.

В мисливських угіддях філії та інших користувачів добування мисливських тварин проводиться тільки згідно ліміту відстрілу по виписаних ліцензіях. Видача та використання ліцензій реєструється в спеціальному журналі обліку.

У зв'язку з введенням 24 лютого 2022 року воєнного стану в Україні полювання заборонено.

У мисливському господарстві лісгоспу щорічно проводяться заходи щодо покращення природних умов проживання диких звірів а саме:

- проведення біотехнічних заходів (*встановлення годівниць, солонців, заготівля сіна, викладка солі, зимова підгодівля, посів кормових полів, створення кормових та захисних ремізів, заготівля листяних кормових пучків, і. т. д.*);
- відтворювальні ділянки (*видано наказ по філії від 30 жовтня 2023 року «Про визначення територій для відтворювальних ділянок*) де в кожному з лісництв визначено територію спокою для відтворення дикої фауни загальною площею 6079,0 га, що становить 20% від загальної площі мисливських угідь.
- регулярно проводяться рейди по охороні мисливських угідь від випадків бракон'єрства (*за період 2023 року складено 5 протоколів про адміністративне правопорушення згідно ст.85, та накладено 5 адміністративних штрафів у розмірі 510 грн у кожному випадку штраф сплачено добровільно*);
- постійно проводяться регулювання чисельності хижих та бродячих собак (за період 2023 року добуто 5 лисиць, патматеріал здано на лабораторні дослідження і добуто 4 бродячі собаки);
- облік дикої фауни (*щорічно проводиться таксація диких звірів, відстежується чисельність, місце перебування, маршрути переходів,*

місяця перебування червонокнижних видів їх природню поведінку і т. д.) – результати таких заходів зобов'язують намічати на біжучий рік охоронні заходи, план ведення мисливського господарства та регуляції особин мисливської фауни.

Аналізуючи ведення мисливського господарства минулих років можна з упевненістю сказати, що стан господарювання на сьогодні значно змінився в кращу сторону, як підтвердження в рази збільшення популяції мисливських фауни, зокрема дикого кабана, оленя благородного та козулі європейської.

За період 2023р. лісгоспом проведено заходи по веденню мисливського господарства а саме:

- придбання солі - 1000 кг;
- ремонт годівниць – 60 шт, солонців 45 шт;
- облаштування нових годівниць - 28 шт.
- заготівля сіна 9 т.
- заготівля листяних пучків – 2800 шт.;

2.7. Природно – заповідний фонд.

На території лісового фонду лісгоспу виділено 89 об'єкти природно заповідного фонду (ПЗФ) на площі 3,5 тис. га., що становить 8% від загальної площі лісгоспу.

*Інформація
про стан ПЗФ подається в таблиці 2. 7.1.*

Таб. 2. 7.1.

№ п/п	Лісництво	Назва природно-заповідного об'єкту	Кв.	Вид.	Пл. (га).	Стан об'єкту
1	2	3	4	5	6	7
Заказники загальнодержавного значення						
1	Бистрицьке	Дендрологічний парк загальнодержавного значення "Високогірний"	62	Всі	124,0	Лісгосподарські заходи проводяться згідно і проекту організації дендропарку. Стан задовільний, погіршення стану не виявлено.
2	Бистрицьке	Ботанічний заказник загальнодержавного значення "Товпишківський"	36,39, 53,57	Всі	424,0	Лісгосподарські заходи не проводились. Стан задовільний,

							погіршення стану не виявлено.
3	Зеленське	Лісовий заказник загальнодержавного значення "Бредулецький"	5	Всі	106,0		Лісогосподарські заходи не проводились. Стан задовільний, погіршення стану не виявлено.
4	Річанське	Комплексна пам'ятка загальнодержавного значення урочище "Верхнє Озерище"	20 23 24	20-29 28-30 1	33,1 7,0 8,0		Лісогосподарські заходи не проводились. Стан задовільний, погіршення стану не виявлено.
<i>Всього:</i>					<i>48,1</i>		
Разом:					702,1		
Лісові заказники місцевого значення							
1	Надвірнянське	Лісовий заказник місцевого значення "Страгора"	46-51,	Всі	840,0		Проводились ВСР в 2019, Стан задовільний, погіршення стану не виявлено.
2	Надвірнянське	Лісовий заказник місцевого значення "Красна"	30-37	Всі	510,0		Проводились ВСР в 2019, Стан задовільний, погіршення стану не виявлено.
3	Надвірнянське	Лісовий заказник місцевого значення "Потоки"	2 3 5 6	1-23 1-14 1-4;9-10; 4,6-8;10-16	75,0 46,0 14,0 19,2 2,6		Проводились ВСР в 2019, Стан задовільний, погіршення стану не виявлено.
<i>Всього:</i>					<i>154,2</i>		
Разом:					1504,2		
Ботанічні заказники місцевого значення							
1	Річанське	БЗ місцевого значення "Річанський"	20	15,17	48,0		Лісогосподарські заходи не проводились. Стан задовільний, погіршення стану не виявлено.
ОКомплексні пам'ятки природи місцевого значення							
1	Довжинецьке	КПП місцевого значення "Озірна"	24	1	0,7		Виявлено погіршення стану внаслідок наводнення половина природнього

						озера занесло мулом і зруйновано дамбу.
2	Довжинецьке	КПП місцевого значення “Скалки”	1	20,23	2,2	Стан задовільний, погіршення стану не виявлено.
3	Зеленське	КПП місцевого значення “Під скелями”	30	2	0,5	Стан задовільний, погіршення стану не виявлено.
Разом:					3,4	
Геологічні пам’ятки природи місцевого значення						
1	Надвірнянське	Геологічна пам’ятка природи місцевого значення “Надвірнянські скелі”	6	9	5,3	Лісогосподарські заходи не проводились. Стан задовільний, погіршення стану не виявлено.
2	Бухтівецьке	Геологічна пам’ятка природи місцевого значення “Мальовнича скеля”	65	2	0,5	Стан задовільний, погіршення стану не виявлено.
Разом:					5,8	
Гідрологічні пам’ятки природи місцевого значення						
1	Бухтівецьке	Гідрологічна пам’ятка природи місцевого значення “Водоспад Бухтівець”	33	8	0,5	Лісогосподарські заходи не проводились. Стан задовільний, погіршення стану не виявлено. Облаштовано рекреаційний об’єкт
2	Довбушанське	Гідрологічна пам’ятка природи місцевого значення “Водоспад на річці Зелениця”	39	1	0,5	Лісогосподарські заходи не проводяться. Стан задовільний, погіршення стану не виявлено.
3	Зеленське	Гідрологічна пам’ятка природи місцевого значення “Кедринський водоспад”	46	3	0,3	Лісогосподарські заходи не проводяться. Стан задовільний, погіршення стану не виявлено.
Разом:					1,3	
Ботанічні пам’ятки природи місцевого значення						
1	Надвірнянське	БПП “Потоки”	6	5	0,5	Лісогосподарські заходи не проводились. Стан задовільний, погіршення стану не виявлено.
2	Надвірнянське	БПП “Буковинка”	14	32-34	2,0	-// -
3	Пасічнлянське	БПП “Еталон насадження”	64	21,22	26,0	-// -
4	Зеленське	БПП “Прилуки”	4	20	5,0	-// -
5	Зеленське	БПП “Черник”	20	31-34	3,2	-// -

6	Довбушанське	БПП “Довбушанський праліс”	15	9,18,35	4,7	-// -
7	Довбушанське	БПП “Еталон насадження”	22	8	10,0	-// -
8	Довбушанське	БПП “Еталон насадження”	23	8	7,5	-// -
9	Довбушанське	БПП “Еталон насадження”	36	4,5	11,2	-// -
10	Довбушанське	БПП “Еталон насадження”	36	6	5,5	-// -
11	Максимецьке	БПП “Еталон насадження”	13	3	3,8	-// -
12	Максимецьке	БПП “Еталон насадження”	21	1	4,5	-// -
13	Максимецьке	БПП “Плюсове насадження”	21	7	2,6	-// -
14	Максимецьке	БПП “Еталон насадження”	23	10	2,0	-// -
15	Максимецьке	БПП “Еталон насадження”	23	13	4,0	-// -
16	Максимецьке	БПП “Еталон насадження”	31	10	3,1	-// -
17	Максимецьке	БПП “Плюсове насадження”	32	11	7,3	-// -
18	Бистрицьке	БПП “Еталон насадження”	13	5	5,4	-// -
19	Бистрицьке	БПП “Плюсове насадження”	17	7,17	22,0	-// -
20	Бистрицьке	БПП “Еталон насадження”	20	12	4,4	-// -
21	Бистрицьке	БПП “Еталон насадження”	21	4	7,5	-// -
22	Бистрицьке	БПП “Еталон насадження”	21	7	0,8	-// -
23	Бистрицьке	БПП “Еталон насадження”	23	13	14,0	-// -
24	Бистрицьке	БПП “Еталон насадження”	25	4	7,0	-// -
25	Бистрицьке	БПП “Еталон насадження”	68	1	5,2	-// -
26	Бистрицьке	БПП “Еталон насадження”	69	11	1,9	-// -
27	Бистрицьке	БПП “Ділянка лісу природного походження”	69	10	14,0	-// -
28	Бистрицьке	БПП “Еталон насадження”	72	7	5,0	-// -
29	Бистрицьке	БПП “Еталон насадження”	72	14	4,4	-// -
30	Бистрицьке	БПП “Еталон насадження”	75	8	2,9	-// -
31	Бистрицьке	БПП “Еталон насадження”	75	11	4,5	-// -
32	Річанське	БПП “Еталон насадження”	2	5	2,3	-// -
33	Річанське	БПП “Еталон насадження”	2	19	1,2	-// -
34	Річанське	БПП “Еталон насадження”	2	20	2,1	-// -
35	Річанське	БПП “Еталон насадження”	2	28	6,3	-// -
36	Річанське	БПП “Еталон насадження”	2	29	5,7	-// -
37	Річанське	БПП “Еталон насадження”	7	32	2,5	-// -
38	Річанське	БПП “Еталон насадження”	19	1	4,7	-// -
39	Річанське	БПП “Еталон насадження”	24	19	11,0	-// -
40	Річанське	БПП “Журавлина”	30	7	2,0	-// -
41	Річанське	БПП “Еталон насадження”	36	12	1,4	-// -
42	Річанське	БПП “Еталон насадження”	44	23	2,0	-// -
43	Річанське	БПП “Еталон насадження”	48	16	2,2	-// -
44	Довжинецьке	БПП “Еталон насадження”	1	12	2,7	-// -
45	Довжинецьке	БПП “Еталон насадження”	4	22,29	5,7	-// -
46	Довжинецьке	БПП “Еталон насадження”	62	15	1,8	-// -
47	Довжинецьке	БПП “Еталон насадження”	62	14	5,5	-// -
48	Довжинецьке	БПП “Еталон насадження”	67	20	6,0	-// -
Разом:					267,0	

Заповідні урочища						
1	Надвірнянське	Заповідне урочище “Букове”	5 6	5-8 1,2	31,0 21,0	Лісогосподарські заходи не проводились Стан задовільний, погіршення стану не виявлено.
2	Надвірнянське	Заповідне урочище “Городище”	7	7-10;14-17	24,9	-// -
3	Зеленське	Заповідне урочище “Дошанка”	15	26,34,41-49	29,0	-// -
4	Зеленське	Заповідне урочище “Глибокий”	29 30	9,18,19 1,19	27,0	-// -
5	Зеленське	Заповідне урочище “Розсіч”	22	18-25	26,0	-// -
6	Зеленське	Заповідне урочище “Явороватий”	35	14,24	19,5	-// -
7	Зеленське	Заповідне урочище “Сітний”	40	2	5,7	-// -
8	Зеленське	Заповідне урочище “Вишній кедринець”	44	7	8,7	-// -
9	Довбушанське	Заповідне урочище “Фарфанянка”	15	12,13,21,24,28	8,2	-// -
10	Довбушанське	Заповідне урочище “Ельми”	27	17,25	9,8	-// -
11	Довбушанське	Заповідне урочище “Комарник”	10	2,4,6,27,28	33,7	-// -
12	Максимецьке	Заповідне урочище “Максимець”	31	12	8,0	-// -
13	Бистрицьке	Заповідне урочище “Окопи”	12	2	14,0	-// -
14	Бистрицьке	Заповідне урочище “Рогози”	67	1,4,9-11,17	43,3	-// -
15	Бистрицьке	Заповідне урочище “Товстий”	26	5-11	45,5	-// -
16	Бистрицьке	Заповідне урочище “Салатрук”	42,44,46	Всі	204,0	-// -
17	Бистрицьке	Заповідне урочище “Тавпищірка”	56	1,3,4,7,8,11,13,18,20-23	33,1	-// -// -
18	Бистрицьке	Заповідне урочище “Рафайловець”	58	Всі	138,0	-// -
19	Бистрицьке	Заповідне урочище “Рогози”	68 69	12-13 3	43,8	-// -
20	Річанське	Заповідне урочище “Тропинець”	21, 20	4,9,10,11,14,17,18,19,28,8	50,3	-// -
21	Річанське	Заповідне урочище “Братковець”	37 51	10,11,21,13-19,14,19	27,2	-// -
22	Довжинецьке	Заповідне урочище “Полянський”	16	7	30,0	-// -
23	Довжинецьке	Заповідне урочище “Вовули”	26	15	7,0	-// -
Разом:					888,7	
Ландшафтні заказники місцевого значення						
1	Довбушанське	Ландшафтний заказник « Фарфанянка»	20 21	4 10	32,0 26,0	Лісогосподарські заходи не проводились Стан задовільний,

							погіршення стану не виявлено
<i>Всього:</i>						58,0	
2	Бистрицьке	Ландшафтний «Негрова»	заказник	1	1	47,0	Лісогосподарськ і заходи не проводились Стан задовільний, погіршення стану не виявлено
Разом:						105,0	
Всього по лісгоспу 89 об'єктів ПЗФ						3525,5	

Інформація

про проведення санітарно - оздоровчі заходів в ПЗФ у 2023 р. представлено в таблиці 2.7.2.

Табл. 2.7.2.

Назва території (об'єкту) ПЗФ	Місцезнаходження			Назва заходу (вид рубки)	Площа, на якій проводиться захід	К-сть заготовленої деревини, лікв.МЗ	Наявність підтверджуючих документів, які є підставою для рубки (№, дата, ким виданий)			
	Лісництво	кв.	вид.				План	Рішення НТР	Ліміт	Дозвіл
На територіях і об'єктах ПЗФ місцевого значення										
заказник місц.знач."Потоки"	Надвірнянське	2	19	ВСП	10	250	+	№31 від 25.11.22	+	+
заказник місц.знач."Потоки"	Надвірнянське	2	11	ВСП	29,5	206	+	№31 від 25.11.22	+	+
заказник місц.знач."Потоки"	Надвірнянське	2	16	ВСП	2,9	52	+	№31 від 25.11.22	+	+
заказник місц.знач."Потоки"	Надвірнянське	2	17	ВСП	3,2	40	+	№31 від 25.11.22	+	+
заказник місц.знач."Страгора"	Надвірнянське	49	25	ВСП	2,1	73	+	№290 від 20.07.22	+	+
заказник місц.знач."Страгора"	Надвірнянське	46	31	ВСП	2,9	78	+	№290 від 20.07.22	+	+

заказник місц.знач."Потоки"	Надвірнянське	3	2	ВСП	5,5	44	+	№290 від 20.07.22	+	+
заказник місц.знач."Страгора"	Надвірнянське	48	23	ВСП	0,9	8	+	№290 від 20.07.22	+	+
заказник місц.знач."Страгора"	Надвірнянське	46	11	ВСП	0,4	9	+	№290 від 20.07.22	+	+
заказник місц.знач."Страгора"	Надвірнянське	49	10	ПРЖ	8,5	128	+	№31 від 25.11.22	+	+
Всього					65,9	888				

Примітка: проведення заходів проводилось на основі повідомлень працівниками лісової охорони про пошкоджене насадження, обстеження службою лісозахисту екології та рішенням науково – технічної ради.

2.8. Праліси і квазіпраліси.

За ініціативи Всесвітнього фонду природи (WWF) у співробітництві з Інститутом екології Карпат, УкрНДГірліс, ВО «Укрдержлісапроект», ЛНУ, УжНУ, Мараморським національним парком, НПП «Зачарований край» і «Верховинський» Карпатським біосферним заповідником, НУО «Рахівеконтур» та реалізації за сприяння ЄС і компанії ІКЕА, впроваджено проект «Підтримка відповідального лісокористування для сталого розвитку в Карпатському еко- регіоні». В рамках даного проекту проведено спільно з ДП «Надвірнянський лісгосп» обстеження лісів про належність до пралісів, квазіпралісів та природних лісів.

В ході виконання обстежувальних робіт було встановлено відповідність критеріям пралісів, квазіпралісів та природних лісів на площі - 1050,4 га.

Рішенням Івано – Франківської обласної ради від 24.12.2021р.№359-11/2021 надано статусу «Пралісової пам'ятки природи місцевого значення» загальною площею 1013,0 га

(перелік пралісів і квазіпралісів представлено в таблиці 2.9.1.)

Управлінням екології та природних ресурсів Івано – Франківської обласної державної адміністрації видано на кожний об'єкт пралісової пам'ятки природи охоронні зобов'язання.

2.9. Визначення особливо цінних для збереження лісів (ОЦЗ)

Під особливо цінними для збереження слід розуміти таку цінність, яка є особливо важливою і потребує охорони, сталого використання та

відповідного господарювання. З метою підтримання, розширення, збереження визначених ділянок з ознаками особливо цінних для збереження виділено 6 категорій. Кожна з категорій має свої власні ознаки цінності.

По філії створено два переліки ОЦЗ а саме:

до 1– шого переліку віднесено ділянки, які потребують першочергових охоронних заходів пов'язаних в більшій мірі з категорією - 1 та 5,6., і визначені спільно з науковими представниками природоохоронних установ; (перелік представлено в таблиці 2.9.1.)

до 2 - гого переліку віднесено лісові ділянки які встановлені лісовпорядкуванням це в більшій мірі захисні ліси, які відносимо до 4- тої категорії. Однак дана категорія потребує додаткових обстежень ділянок на предмет встановлення їхньої цінності (перелік ОЦЗ представлено на сайті філії та знаходиться у паперовому вигляді у відділі ЛГ).

Філією «Надвірнянське ЛГ» видано наказ від 24.11.2023 №38/218 «Про визначення ділянок з ознаками особливо цінних для збереження лісів (ОЦЗ), де вказано зобов'язання на виконання ряду заходів щодо ОЦЗ а саме: першочергові заходи для визначення особливо цінних для збереження лісів.

Процедура визначення ОЦЗ та репрезентативних ділянок лісової екосистеми на території лісового фонду філії «Надвірнянське ЛГ»

ВСТУП:

Національний Стандарт ведення лісового господарства для України за системою FSC передбачає, що мережа територій для збереження, яка включає особливо цінні для збереження території, репрезентативні ділянки аборигенних екосистем, та інші природоохоронні території (ОЦЗ) повинна становити **не менше 10 % від площі господарювання.**

Правила стандарту мають вищі вимоги до захисту природних цінностей порівняно з національним законодавством та вимагають системного усвідомленого підходу. Тому роз'яснювальна робота про природоохоронні права та обов'язки FSC сертифікованих лісових господарств та обмін досвідом завжди актуальна.

Лісогосподарське підприємство добровільно бере зобов'язання виявлення ОЦЗ, репрезентативні ділянки аборигенних екосистем, та способи, що сприяють максимальному їх збереженню а саме:

1. Згідно з чинним «Порядком поділу лісів на категорії та виділення особливо захисних лісових ділянок», певні лісові території виконують переважно функції досить подібні до функцій категорій та елементів ОЦЗ і умови їх виділення можна брати за основу при встановленні ознак ОЦЗ лісів.
2. Ділянки, які визначені як репрезентативні не плануються і не використовуються з господарською метою, охороняються та підтримуються в природному стані.

3. Встановлено відповідні критерії визначення репрезентативних ділянок та ОЦЗ, а тому лісогосподарське підприємство не може віднести туди будь-які ліси чи території лісового фонду.
4. Рідкісні, зникаючі види, ОЦЗ, ОЦЗТ, репрезентативні ділянки повинні визначатись по всій території лісового фонду, а не тільки в межах об'єктів ПЗФ.
5. Стандарт містить інші природоохоронні вимоги (наприклад, залишення окремих дерев на суцільних зрубках цінних для біорізноманіття)
6. Визначати ознаки ОЦЗ, репрезентативні ділянки неодмінно із залученням зацікавлених сторін та сторін яких зачеплено та з додаковою інформацією доступною для громадськості.
7. Ідентифікувати наявні на території підприємства ділянки, лісові масиви, болота, ставки, водну мережу струмків, оселища та інші території, які відповідають ознакам і нанести їх на картографічні матеріали.
8. Визначення та режим охорони ознак ОЦЗ (ОЦЗТ), репрезентативні ділянки, встановлювати безпосередньо із співпрацею лісовпорядної експедиції у відповідності до основних положень Проекту організації і ведення лісового господарства.
9. Проводити регулярний моніторинг та сприяти проведенню належного моніторингу стану таких об'єктів іншими зацікавленими сторонами, щоб уникнути негативних впливів та загроз втрати особливих цінностей.

Перелік
та опис особливо цінних для збереження (ОЦЗ) лісів розділених по категоріях
Філія «Надвірнянське ЛГ»

Табл. 2.9.1.

Назва ОЦЗ, їх опис та розташування						Визначені загрози ОЦЗ	Стратегії господарювання щодо ОЦЗ	Заходи щодо підтримки та/ або збагачення ОЦЗ
Назва ОЦЗ	Опис ОЦЗ	Лісництво	Квартал	Виділ	Площа, га			
ОЦЗ1: Видове різноманіття. Концентрації біологічного різноманіття, включно з ендемічними, рідкісними видами і видами, що перебувають під загрозою, або зникають, які є істотними на світовому, регіональному або національному рівнях.								
Човонокнижна фауна (ведмідь бурій)	Цей звір є одним з найбільших наземних хижаків	Річанське	17	6	0,01	Загроза знищення браконерами	Заборона господарювання	Заборона полювання, туристичні маршрути, обмежене відвідування населення.
Природне озеро	Природне озеро утворено у лісовому масиві ялини з домішкою вільхи	Річанське	9	7	0,5	Загроз не має	Обмеження господарювання навколо озера до 20м	Не планувати лісогосподарські заходи в межах озера
Природне озеро	Природне озеро утворено у лісовому масив чистих старовікових ялиників	Річанське	51	11	0,7	Загроз не має	Обмеження господарювання навколо озера до 20м	Не планувати лісогосподарські заходи в межах озера
Старовікові Букові ліси	Буковий ліс не придатний до товарної продукції із за збіжесті стовбурів, дуплавістю та з сильно викривленням.	Довжинецьке	57	35,28	0,5	Лісові пожежі, вітроломи, морозобій	Обмеження господарювання для залишення даного лісу для біорізноманіття	Не планувати лісогосподарські заходи в межах ділянки
Старовікові Яворові ліси	Угрупування явора не придатного до товарної продукції із за збіжесті стовбурів, дуплавістю та з сильно викривленням.	Довжинецьке	66	48	0,5	Лісові пожежі, Вітрові пошкодження	Обмеження господарювання на даних ділянках для залишити для біорізноманіття	Не планувати лісогосподарські заходи в межах ділянки
Червонокнижні первоцвіти Шафран Гейфелів (крокуси)	Шафран або крокус Гейфеля – рідкісний представник родини Багаторічна трав'яниста рослина 10-19 см заввишки, весняний ефемероїд.	Довжинецьке	52	5	0,4	Нищівний збір на букети, викопування бульбоцибулин	Обмеження господарювання на даних ділянках	Не планувати лісогосподарські заходи в межах ділянки

Червонокнижні первоцвіти Підсніжник	В Україні підсніжники під охороною, тому їх занесено до <u>Червоної книги</u> .	Довжинецьке	53	1	0,2	Нищівний збір на букети,	Обмеження господарювання на даних ділянках	Не планувати лісогосподарські заходи в межах ділянки
Угрупування червонокнижних флори , фауни та земноводних (заболоченна місцевість)	Заболоченна місцевість, мінусове насадження	Довжинецьке	1	2,4,5,	1,0	Незаконні забудови, рекреаційна діяльність,	Обмеження господарювання на даних ділянках	Наукові дослідження
Часник ведмежий (черемша)	Рідкісний вид, занесений до <u>Червоної книги України</u> .	Надвірнянське	2	5	0,5	Нищівний збір	Обмеження господарювання на даних ділянках і прилеглих територіях	Не планувати лісогосподарські заходи в межах ділянки
Пралісова пам'ятка природи місцевого значення	Старовікові ліси	Бистрицьке			269,3	Стихійні фактори (ліс. пожежі,. буреломи)	Обмеження господарювання на даних ділянках і прилеглих територіях	Забезпечення охорони та збереження цінних природних комплексів територій ПЗФ Встановлення інформаційних знаків
Пралісова пам'ятка природи місцевого значення	Старовікові ліси	Бухтівецьке			19,5	Стихійні фактори (ліс. пожежі,. буреломи)	Обмеження господарювання на даних ділянках і прилеглих територіях	Забезпечення охорони та збереження цінних природних комплексів територій ПЗФ Встановлення інформаційних знаків
Пралісова пам'ятка природи місцевого значення	Старовікові ліси	Довбушанське			85,4	Стихійні фактори (ліс. пожежі,. буреломи)	Обмеження господарювання на даних ділянках і прилеглих територіях	Забезпечення охорони та збереження цінних природних комплексів територій ПЗФ Встановлення інформаційних знаків
Пралісова пам'ятка природи місцевого значення	Старовікові ліси	Зеленське			109,6	Стихійні фактори (ліс. пожежі,. буреломи)	Обмеження господарювання на даних ділянках і прилеглих територіях	Забезпечення охорони та збереження цінних природних комплексів територій ПЗФ Встановлення інформаційних знаків

Пралісова пам'ятка природи місцевого значення	Старовікові ліси	Максимецьке			65,4	Стихійні фактори (ліс. пожежі, буреломи)	Обмеження господарювання на даних ділянках і прилеглих територіях	Забезпечення охорони та збереження цінних природних комплексів територій ПЗФ Встановлення інформаційних знаків
Пралісова пам'ятка природи місцевого значення	Старовікові ліси	Надвірнянське			28,2	Стихійні фактори (ліс. пожежі, буреломи)	Обмеження господарювання на даних ділянках і прилеглих територіях	Забезпечення охорони та збереження цінних природних комплексів територій ПЗФ Встановлення інформаційних знаків
Пралісова пам'ятка природи місцевого значення	Старовікові ліси	Річанське			465,6	Стихійні природ.фактор и (ліс. пожежі, буреломи)	Обмеження господарювання на даних ділянках і прилеглих територіях	Забезпечення охорони та збереження цінних природних комплексів територій ПЗФ Встановлення інформаційних знаків
«Високогірний»	Дендропарк Заказник загальнодержавного значення	Бистрицьке			124,0	Стихійні природ.фактор и (ліс. пожежі, буреломи)	Заборонено господарювання	Забезпечення охорони та збереження цінних природних комплексів територій ПЗФ Встановлення інформаційних знаків
«Бредулецький»	Лісовий заказник Заказник загальнодержавного значення	Зеленське			106,0	Стихійні природ.фактор и (ліс. пожежі, буреломи)	Заборонено господарювання	Забезпечення охорони та збереження цінних природних комплексів територій ПЗФ Встановлення інформаційних знаків
«Тавпишірський»	Ботанічний заказник Заказник загальнодержавного значення	Бистрицьке			424,0	Стихійні природ.фактор и (ліс. пожежі, буреломи)	Заборонено господарювання	Забезпечення охорони та збереження цінних природних комплексів територій ПЗФ Встановлення інформаційних знаків
«Верхне озериче»	Комплексна пам'ятка природи Заказник загальнодержавного значення	Бистрицьке			48,1	Стихійні природ.фактор и (ліс. пожежі, буреломи)	Заборонено господарювання	Забезпечення охорони та збереження цінних природних комплексів територій ПЗФ

								Встановлення інформаційних знаків
Природозаповідний фонд місцевого значення	Заказники, Комплексні пам'ятки природи, гідрологічні пам'ятки природи, геологічні пам'ятки природи, ботанічні пам'ятки природи, заповідні урочища	Всі лісництва			2 823,4	Стихійні природ. фактори (ліс. пожежі, буреломи, хвороби, шкідники лісу)	Обмежено господарювання	Забезпечення охорони та збереження цінних природних комплексів територій ПЗФ Встановлення інформаційних знаків
ОЦЗ 2: Екосистеми та їхні мозаїки ландшафтного рівня. Цілісні лісові ландшафти, великі екосистеми ландшафтного рівня та мозаїки екосистем, які є істотними на світовому, регіональному або національному рівнях та містять життєздатні популяції переважної більшості природно притаманних їм видів, з природними структурами їх розповсюдження та рясності.								
ОЦЗ 3: Екосистеми та оселища. Рідкісні й такі, що перебувають під загрозою або зникають екосистеми, оселища або рефугіуми.								
Борсук європейський	Занесено до <u>Червоного списку Міжнародного союзу охорони природи (МСОП)</u> європейський борсук занесений як вид, що перебуває під найменшою загрозою існуванню.	Річанське	17	3	0,02	Загроза знищення браконерами	Обмеження господарювання	Заборона полювання, туристичні маршрути, обмежене відвідування населення.
Борсук європейський	Занесено до <u>Червоного списку Міжнародного союзу охорони природи (МСОП)</u> європейський борсук занесений як вид, що перебуває під найменшою загрозою існуванню.	Річанське	37	1	0,02	Загроза знищення браконерами	Обмеження господарювання	Заборона полювання, туристичні маршрути, обмежене відвідування населення.
ОЦЗ 4: Критичні послуги екосистем. Основні послуги екосистем у критичних ситуаціях, включно із захистом водозборів і запобіганням ерозії вразливих ґрунтів і схилів.								

Водозбірник, водопровід	Облаштовано збірник води для місцевого населення с. Бистриця	Довжинецьке	1 2 2	24 6 7	0,4 0,3 0,3	Пов'язано з природними явищами:зсуви, посуха та паводками	Обмеження господарювання На прилеглих територіях	Встановлення попереджуючи та інформаційних знаків
Водозбірник, водопровід	Існуючий збірник води для місцевого населення с. Битків уч. Промисел	Пасічнлянське	13	3,4	0,5	Наводнення, ерозійні процеси прибережних смуг	Обмеження господарювання На прилеглих територіях	Встановлення попереджуючи та інформаційних знаків
ОЦЗ 5: Потреби громади. Ділянки та ресурси, визначальні для задоволення основних потреб місцевих громад або тубільних народів (наприклад, у засобах для існування, лікування, харчування, забезпечення водою), визначені шляхом залучення цих громад або тубільних народів.								
Барвінок малий	Барвінок малий — вічнозелена. декоративна рослина.	Річанське	17	6	3,0	Лісові пожежі	Проведення лісозаготівель у зимовий період	Вид потребує дбайливого використання та охорони.
Барвінок малий	Барвінок малий — вічнозелений півкущик 30-60 см заввишки.	Довжинецьке	37	35,29	0,5	Лісові пожежі	Проведення лісозаготівель у зимовий період	Вид потребує дбайливого використання та охорони.
ОЦЗ 6: Культурні цінності. Ділянки, ресурси, оселища та ландшафти світового або національного культурного, археологічного або історичного значення та/або критичної культурної, екологічної, економічної чи релігійної/священної важливості для традиційних культур місцевих громад або тубільних народів, визначені шляхом залучення цих місцевих громад								
Цілюще джерело	Сірководневе джерело малої концентрації Рекреаційний об'єкт для відпочинку	Бистрицьке	63	28	0,2	Пов'язано із забрудненням: побутові відходи, сміття	Обмеження господарювання На прилеглий території	Встановлення попереджуючи та інформаційних знаків про заборону вивозу побутових відходів, сміття
Джерело «Красна»	Облагоджено джерело біля траси місцевого значення	Надвірнянське	23	12	0,01	Пов'язано із забрудненням: побутові відходи, сміття	Обмеження господарювання На прилеглий території	Встановлення попереджуючи та інформаційних знаків заборону вивозу побутових відходів,
Бункер в урочищі «Березовачка» У старовіковому хвойному лісі	Бункер в урочищі «Березовачка» воїнів УПА, де загинув провідник АПА полковник Микола Твердохліб «Грім»	Максимецьке	67	1	0,1	Природні явища: буревій, Пов'язано із забрудненням: побутові відходи,	Заборонено господарювання На прилеглий території	Встановлення попереджуючи та інформаційних знаків

Окультурене джерело	Джерело біля Хреста воїнам УПА	Надвірнянське	23	12	0,01	Пов'язано із забрудненням: побутові відходи, сміття	Обмеження господарювання На прилеглий території	Встановлення попереджуючи та інформаційних знаків про заборону вивозу побутових відходів
Водоспад	Каскадний водоспад в ур.Сітний та прилегла територія	Зеленське	46	3	0,5	Наводнення, забрудненням: побутові відходи, сміття	Обмеження господарювання На прилеглий території	Встановлення попереджуючи та інформаційних знаків
Рекреаційний об'єкт	Бухтівецький водоспад Крапельковий водоспад	Бухтівецьке	33	8	0,1	Наводнення, забрудненням: побутові відходи,	Господарювання не ведеться	Встановлення попереджуючи та інформаційних знаків
Рекреаційний об'єкт	Крапельковий водоспад, 50 м від Бухтівецького	Бухтівецьке	3	32	0,3	Наводнення, забрудненням: побутові відходи,	Господарювання не ведеться	Встановлення попереджуючи та інформаційних знаків
Рекреаційний об'єкт	Рекреаційний об'єкт «Страгора» З прилеглою територією з 100 річним ялицевим лісом	Бухтівецьке	49	5,6, 7	2,0	Засмічення побутовими відходи, Всихання ялиці	Господарство обмежене ПЗФ	Встановлення попереджуючи та інформаційних знаків Проведення СОЗ

Повний «Перелік особливо цінних для збереження (ОЦЗ) лісів» по Філії «Надвірнянське ЛГ» знаходиться у відділі лісового і мисливського господарства та представлено на сайті Філії «Надвірнянське лісове господарство»

2.10. Репрезентативні ділянки лісу.

Репрезентативні ділянки. Стандарти передбачають виділення підприємством (лісгоспом) ділянок існуючих екосистем, що займають не менше 10% від загальної площі підприємства. Передбачається, що такі ділянки не використовуються з господарською метою, охороняються та підтримуються в природному стані.

Філією «Надвірнянське ЛГ» видано наказ від 24.11.2023 №35 «Про результати проведення поточного основного аудиту із сертифікації лісів» де пунктом 2 наказано провести ряд заходів щодо репрезентативних ділянок лісу.

ПЛАН

заходів щодо визначення та режиму охорони ділянок, які репрезентують існуючі лісові екосистеми на території Філії «Надвірнянське ЛГ»

Вимоги національного стандарту системи ведення лісового господарства для України, вимагають, щоб лісгосподарські підприємства виділяли ділянки лісів, які репрезентують існуючі лісові екосистеми, особливо аборигенних.

1. На виконання вимог національного стандарту системи ведення лісового господарства (критерій 6,5) загальна площа репрезентативних ділянок повинна охоплювати як мінімум 10% від площі одиниці господарювання.
2. Підприємство визначає репрезентативні ділянки із залученням зацікавлених сторін.
3. На визначених ділянках не проводяться жодні заходи, які здатні змінити їхній природний стан та порушити природні процеси, що в них відбуваються.
4. Ліси на таких ділянках повинні репрезентативно відображати породний склад лісів, тип лісорослинних умов і не мати ознак суттєвих антропогенних порушень.
5. Визначені ділянки, які представляють репрезентативні зразки лісової екосистеми неодмінно нанести на картографічні матеріали підприємства.
6. Підприємство повинно вживати ефективні заходи регулювання та контролю полювання, рибальства, відлову і збиральницької діяльності на ділянках аборигенної екосистеми.
7. Діяльність підприємства зберігає, поліпшує або відновлює лісові оселища пов'язані з аборигенними екосистемами.

8. Підприємство повинно впроваджувати господарські заходи з метою відновлення аборигенних деревостанів там, де в минулому сформувалися похідні деревостани.
9. Підприємство охороняє або відновлює природні екосистеми, водні об'єкти, узбережні зони та їхню сполученність.
10. Підприємство має уникати негативних впливів на якість і обсяги води та пом'якшувати негативні впливи.
11. Ділянки які репрезентують зразки лісової екосистеми в межах територій ПЗФ мають охоронний статус ПЗФ (положення, паспорти, охоронні зобов'язання)

**Режим
охорони репрезентативних ділянок лісових екосистем
по Філії «Надвірнянське лісове господарство»**

1. Виділені в структурних підрозділах (лісництвах) Філії «Надвірнянське лісове господарство» репрезентативні ділянки (на підставі Наказу № 35 від 24 листопада 2023 року п.3.2. «Про результати проведення поточного основного аудиту із сертифікації лісів» на території Філії «Надвірнянське лісове господарство», як і весь лісовий фонд підприємства, представлені змішаними лісами і адекватно представляють породний склад лісів, відповідно типології лісів та природного стану.
2. Площа виділених репрезентативних лісових ділянок на території лісогосподарського підприємства становить біля 10 % лісової площі – 3682,6 га, або 9,8% від покритої лісом площі.
3. Виділені репрезентативні ділянки лісових екосистем позначені на картографічних матеріалах філії і збережені в своєму природному стані.
4. Репрезентативні ділянки існуючих лісових екосистем на території філії Філії «Надвірнянське лісове господарство», виділені в процесі консультацій з іншими зацікавленими сторонами, зокрема науковими співробітниками природного заповідника "Горгани".
5. На території визначених репрезентативних ділянок лісових екосистем жодні лісогосподарські заходи в т.ч. рубки лісу не проводяться і не плануються.
6. Визначені репрезентативні ділянки лісових екосистем, які входять в мережу ПЗФ охороняються згідно охоронних зобов'язань.

Погоджений ПЕРЕЛІК РЕПРЕЗЕНТАТИВНИХ ДІЛЯНОК ЛІСОВИХ ЕКОСИСТЕМ, ВИДІЛЕНИХ НА ТЕРИТОРІЇ ФІЛІЇ "НАДВІРНЯНСЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО" знаходиться у відділі лісового і мисливського господарства та на сайті філії.

Аналізуючи результати лісогосподарської діяльності лісгоспу необхідно відмітити те, що ведення лісового господарства проводиться тільки згідно «Проекту організації і розвитку лісового господарства», який проектується лісовпорядкуванням на ревізійний період.

Виконання Законів України, Указів Президента, постанов, інструкцій КМУ, наказів Держлісагенства України та Івано –Франківського ОУЛМГ, є неухильним обов'язком до виконання трудового колективу філії, в результаті чого забезпечується безперервне, невиснажливе та раціональне користування лісовими ресурсами а саме:

- виборка деревини з насадження не перевищує середній річний приріст деревостану;
- проведення рубок головного користування в обсягах не перевищують розрахункову лісосіку;
- своєчасне проведення санітарно-оздоровчих заходів з метою утримання насаджень в належному санітарному стані;
- на належному рівні ведеться контроль за станом охорони лісу від незаконних рубок та інших порушень лісового законодавства;
- лісовідновлення проводиться з врахуванням показників регіональної типології, всіх природно – лісівничих показників для створення лісових культур з перевагою впровадження аборигенних видів;
- на виконання «Закону України про охорону навколишнього природного середовища» на підприємстві проводиться регулярна робота на мінімізацію впливу виробничої діяльності довкілля;
- вимоги сертифікаційного процесу у філії виконуються і зауваження при аудитах беруться до неухильного виконання;
- ефективно впроваджується в життя програма використання лісових ділянок цінних для рекреаційної діяльності;
 - кадрове забезпечення відповідає нормативно встановленим процедурам;
 - соціальний захист працівників на підприємстві є одним з важливих напрямків.

2.11. Соціальний заходи.

Філія «Надвірнянське ЛГ» відноситься до середніх підприємств, де станом на 01.01.2023 р. чисельність всіх працюючих складає - 196 особи з них жінок - 30 в т.ч.

- керівників, професіоналів, і фахівців – 104 осіб з них жінок - 27;
- робітників – 57 осіб з них жінок – 3.

На сьогоднішня підприємство приділяє значну увагу соціального характеру щодо місцевого населення, зокрема:

- першочергове прийняття на роботу (майже всі працюючі на підприємстві з числа місцевого населення (99%);
- **перерахування податків у місцевий бюджет :**
 - **за 2023 рік перераховано – 16 416,0 тис. грн.**

- за 2022 рік перераховано – 15,3 тис. грн.

- навчання у ВНЗ різної акредитації (станом на 01.01.2023р.) навчаються без відриву від виробництва - 11 осіб (з числа місцевого населення);
 - **виписано лісопродукції за період 2023 року і реалізовано місцевому населенню в об'ємі – 11,1 тис. м3 в тому числі ділової деревини – 2,0 тис.м3,**
 - приділяється велика увага рекреаційній діяльності, де місцеві жителі та гості цілеспрямовано задовольняють духовні потреби для відпочинку у вільний від роботи час (станом на сьогодні підприємством облаштовано 11 пунктів рекреації, які регулярно підтримуються в належному стані. На 2021 рік заплановано збудувати 1 об'єкт рекреаційно - відпочинкового характеру);
 - постійно поновляється дорожня інфраструктура, проводиться регулярно ремонт існуючих доріг та будуються нові лісові дороги а саме:
 - у 2023 році проведено тимчасових (сезонних) доріг лісогосподарського призначення- 30 км на суму - 3148,0 тис.грн. та проведено ремонт і утримання лісодорожньої мережі – 15 км. на суму 4 210,0 тис.грн.
- Розвиток дорожньої інфраструктури забезпечує доступ до освоєння лісфонду, використання в пожежонебезпечний період та доступ місцевого населення до використання для власного споживання недеревної продукції лісу - ягід, грибів тощо.

2.12..Витрати, продуктивність і ефективність ведення лісового господарства за період 2023 року по Філії «Надвірнянське ЛГ»

За результатами роботи 2023 року підприємство отримало чистий дохід від реалізації продукції, робіт та послуг – 132 023,5,0 тис.грн при плані – 132 000,0 тис. грн, що становить - 100%.

Цінова політика підприємства формується на основі реальних затрат, розрахованих у відповідності із калькуляцією затрат та враховуючи кон'юнктуру ринку, попит і пропозицію на відповідний вид продукції.

Собівартість реалізованої продукції склала – 96 507,5 тис.грн, що становить - 97% до факту 2022 року (96 568,0 тис.грн).

По підсумках роботи за 2023 рік чистий прибуток від реалізації склав 9 507,5 тис.грн.

Рентабельність діяльності підприємства становить 7%.

Середньомісячна заробітна плата штатних працівників за 2023 рік складає 21 487,0 грн, у порівнянні з 2022 роком 18 181,0 грн, що становить 85%.

У 2023 році сплачено податків і обов'язкових платежів 33 113,0 тис.грн.

Середньомісячна продуктивність праці на 1 працюючого у 2023 році складає 605 610,0 грн, у 2022 році – 484 112,0 грн, що становить 80,0% до факту 2022 року.

3. Моніторингова діяльність.

3.1. Соціальні та екологічні впливи господарської діяльності по Філії

"Надвірнянське лісове господарство" за 2023 рік наведені в таблиці 3.1.1.

Результати
моніторингу соціальних та екологічних впливів господарської діяльності
по Філії «Надвірнянське лісове господарство» за 2023 рік

№ п/п	Зміст моніторингу	Результати	Документи																								
1	Результати діяльності з поновлення лісу	Ділянки лісу від суцільних рубок у кожному випадку заліснюються, штучним шляхом (створення лісових культур) або природнім поновленням. За період 2023р. створено лісових культур на площі 72,1га, в т. ч. Яле 43,5 га,Яц 15,9 га Бк 12,7га.та залишено під природне поновлення на площі 71,7 га, в т. ч. Яле 52,7 га, Яц 4,8 га Бк 10,8га,Бз 3,4га.	Проекти лісових культур або природного поновлення																								
2	Використання для відновлення видів, які добре екологічно адаптовані	Під лісовідновлення використовуються види, які добре адаптовані (корінні,місцеві аборигенні види деревних порід) до місцевих умов і рекомендовані лісовідновленням, Ялина європейська, Ялиця біла, Бук лісовий, Дуб звичайний.	Проекти лісових культур або природного поновлення																								
3	Інвазивність або інші негативні впливи, пов'язані з будь-якими чужорідними видами	Відсутній негативний вплив інвазивних, чужорідних видів	Книга рубок догляду, книга лісових культур																								
4	Використання генетично модифікованих організмів (якщо застосовано)	Не використовується																									
5	Результати лісівничої діяльності	За 2023 рік проведено такі види рубок, як : <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 40%;">ПЛАН</th> <th style="width: 40%;">ФАКТ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Освітлення-</td> <td>40,0 га</td> <td>40,1 га</td> </tr> <tr> <td>Прочищення –</td> <td>74,0 га</td> <td>80,7 га,</td> </tr> <tr> <td>Прорідження –</td> <td>24,0 га</td> <td>25,7 га,</td> </tr> <tr> <td>Прохідна –</td> <td>476,0 га</td> <td>432,0 га.</td> </tr> <tr> <td>Санітарна рубка вибіркова –</td> <td>454,0га</td> <td>258,8 га</td> </tr> <tr> <td>Суцільні санітарні рубки -</td> <td>100,0 га</td> <td>110,2, га</td> </tr> <tr> <td>Рубки головного користування –</td> <td>46,0га</td> <td>53,1 га</td> </tr> </tbody> </table>		ПЛАН	ФАКТ	Освітлення-	40,0 га	40,1 га	Прочищення –	74,0 га	80,7 га,	Прорідження –	24,0 га	25,7 га,	Прохідна –	476,0 га	432,0 га.	Санітарна рубка вибіркова –	454,0га	258,8 га	Суцільні санітарні рубки -	100,0 га	110,2, га	Рубки головного користування –	46,0га	53,1 га	Лісорубні квитки, річний звіт
	ПЛАН	ФАКТ																									
Освітлення-	40,0 га	40,1 га																									
Прочищення –	74,0 га	80,7 га,																									
Прорідження –	24,0 га	25,7 га,																									
Прохідна –	476,0 га	432,0 га.																									
Санітарна рубка вибіркова –	454,0га	258,8 га																									
Суцільні санітарні рубки -	100,0 га	110,2, га																									
Рубки головного користування –	46,0га	53,1 га																									
6	Вплив розвитку інфраструктури транспортування та лісівничі заходи на рідкісні види та види, що перебувають під загрозою, оселища, екосистеми. Ландшафтні цінності, воду та ґрунти	В період вегетації не виконуються суцільні та вибіркові рубки, будь-які роботи, які можуть негативно вплинути на рідкісні види рослин та тварин, що перебувають під загрозою, застосовуються природозберігаючі методи заготівлі деревини.	Накази про охорону рідкісних видів рослин та тварин,Санітарні правила в лісах України Карточки оцінювання можливого негативного впливу на навколишнє середовище.																								

7	вплив заготівлі на вилучення деревини та на недеревну лісову продукцію, цінності довкілля, ліквідні відходи деревини та інші види продукції та послуг	При проведенні РГК використовується техніка, яка зменшує навантаження на лісовий покрив, залишаються насінники та дерева для біорізноманіття на ділянках .	Лісорубні квитки, акти огляду місць заготівлі деревини.
8	Екологічно прийнята утилізація відходів	Використання ПММ при проведенні лісгосподарських робіт згідно сертифікаційних вимог. Відпрацьовані ПММ здаються згідно заключених договорів про утилізацію. , Запчастини та використані шини здаються у спеціалізовані пункти прийому	Наказ про відповідальних за використання ПММ та утилізацію пролитих речовин, технологічні карти.
9	Охорона лісу від незаконної або недозволеної діяльності	Регулярне патрулювання лісових масивів у пожежонебезпечний період, проведення рейдів, чергувань. Проведено за 2023 рік 28 рейдів , складено адмінпротоколів 25 шт на суму збитків 36700,0 грн. та адмінштрафи 25 на суму 12 495,0 грн (збитки і штрафи відшкодовані у повному обсязі)	Накази, акти ревізій обходів, акти перевірок, Журнал реєстрації протоколів
10	Відповідність застосованому (національному) і місцевому законодавству, ратифікованими міжнародними конвенціями та обов'язковими нормами і правилами	Філія у своїй діяльності дотримується національного законодавства, місцевого законодавства, ратифікованими міжнародними конвенціями та обов'язковими вимогами стандарту за системою FSC .	Акти перевірок, аудит із лісової сертифікації
11	Вирішення спорів і скарг	Скарги розглядаються згідно чинного законодавства, Спірні питання були у 2023 році зі сторони громадськості і вирішено позитивно для обох сторін	Реєстер скарг
12	Гендерна рівність, сексуальні домагання та гендерна дискримінація	Не виявлено	Рестер скарг.
13	Виплата заробітної плати	За період 2023 рік виплачено заробітної плати у розмірі – 44 754,6 тис грн	Звітність
14	Навчання працівників	У 2023 році пройшли навчання та курси підвищення кваліфікації 1 чоловік., курси підвищення кваліфікації з питань ведення військового обліку 1 людина.	Графіки проведення навчань

15	Воєвиявлення місцевих громад та їх законних прав	Підприємство в свої діяльності завжди підтримує місцеві громади, повідомляє про планову діяльність, залучає представників територіальних громад, першочерговість прийняття на роботу місцевих громадян	Звіти лісництв, акти обстеження, Висвітлення роботи на офіційних сайтах філії.
16	Повне виконання умов юридично обов'язкових угод	Філія виконує умови юридично обов'язкових угод	
17	Стосунки з громадами, та їх законними правами	На сайт філії надається інформація для зацікавлених сторін чиї інтереси можуть бути зачеплені, щодо ведення лісового господарства	Сайт лісгоспу (Листування)
18	Охорона , місьць особливого культурного екологічного, релігійного або духовного значення для місцевих громад	Перелік визначених ОЦЗ та репрезентативних ділянок подається у звіті для громадськості.	Перелік та опис ОЦЗ та ОЦЗТ матеріали лісовпорядкування, звіт для громадськості
19	Місцевий економічний та соціальний розвиток	Протягом 2023 року сплачено податків і обов'язкових платежів 33 114,0 тис. грн, працевлаштування місцевого населення: понад 90 % працюючих на підприємстві є місцевими мешканцями	Звітність
20	Підтримка та посилення послуг екосистем. Продуктивність різноманітних вигод або продуктів	Облаштовано 11 рекреаційних об'єктів для відпочинку місцевого населення. На 2024 рік заплановано 1 рекреаційний об'єкт для відпочинку місцевого населення.	Фото, паспорт рекреаційних об'єктів.
21	Використання місцевої переробки, надання послуг та виробництв зі створенням доданої вартості	Надання послуг по заготівлі та трельованні деревини місцевими підрядниками	Договори на виконання робіт з підрядниками
22	Тривала (економічна) життєздатність лісгоспу	Філія немає бюджетного державного фінансування всі роботи проводяться за власні кошти.ї	Звітність
23	Категорії 5 і 6 особливих цінностей для довкілля	ОЦЗ 5 виявлено на площі 3,5 га ОЦЗ 6 виявлено на площі 3,3 га	Перелік та опис ОЦЗ та ОЦЗТ по категоріях

24	Ефективність визначених та вжитих заходів із запобігання негативним впливом господарської діяльності на цінності довкілля	Проведення профілактичних протипожежних заходів за 2023р. влаштування мін смуг 2 км влаштування протипож. розривів – 2 км. догляд за мін смугами 10 км	Місячні звіти
25	Рідкісні види та, види що перебувають під загрозою, і ефективність вжитих заходів з охорони цих видів та їх оселищ	Визначені та, взяті під охорону місця перебування рідкісних видів та видів, що перебувають під загрозою зникнення, негативних впливів на їх оселища не виявлено	Моніторинг рідкісних видів рослин та тварин, таксаційний опис, санітарні правила в лісах України
26	Репрезентативні ділянки та ефективність вжитих заходів з їх збереження	Перелік та охоронний режим репрезентативних ділянок аборигенних екосистем в наявності	Перелік репрезентативних ділянок
27	Аборигенні види, що трапляються природно, та біологічним різноманіттям, також ефективність вжитих заходів з їх збереження та/або відновлення	Місця зростання аборигенних видів взяті під охорону (репрезентативні ділянки, об'єкти ПЗФ)	Перелік репрезентативних ділянок, перелік об'єктів ПЗФ, ОЦЗ
28	Водотоки, водні об'єкти, кількість та якість води, а також ефективність вжитих заходів з їх збереження або відновлення	Трелювання деревини заборонено по діючих та пересохлих водотоках. Встановлення переїзdnих місків, переходів.	Стандарт FSC
39	Категорії 1-4 особливі цінності для збереження, ефективність вжитих заходів з їх підтримання або збагачення.	Визначено та ідентифіковано ОЦЗ.1. ОЦЗ.3, ОЦЗ.4,ОЦЗ.5,ОЦЗ.6. ОЦЗ.2 - не ідентифіковано. Проводиться щорічний моніторинг в ОЦЗ	Перелік та опис ОЦЗ та ОЦЗТ, планування стратегії
30	Рівень забруднення одиниці господарювання радіонуклідами (якщо виникає необхідність)	Не було необхідності	

3.2. Моніторинг проведення лісогосподарських заходів в ОЦЗ представлено в розрізі лісництв.

Моніторинг
 проведення лісгосподарських заходів в особливо цінних для збереження лісах (ОЦЗ,
 ОЗД, протиерозійні, берегозахисні, ліси авколо берегів, озер..., ПЗФ) за період 2023 р.
 по Філії «Надвірнянське лісове господарство»

№	Лісництво	Квар- тал	Виділ	Площа, га	Категорія захисності	Вид заходу	Причини проведення заходу	Стан об'єкту після проведення заходу
1	Надвір'я	19	34.1	1.2	рекр. озб.	ОСВ	Земляк	добрий
2	Надвір'я	19	33.1	0.8	рекр. озб.	ОСВ	Воло	добрий
3		13	25	2.2	рекр. озб.	ПРЧ	лісово-	добрий
4		18	10	2.0	рекр. озб.	ПРЧ	корис-	добрий
5		25	17	1.7	рекр. озб.	ПРЧ	вешня	добрий
6		15	15.1	1.0	рекр. озб.	ПРЧ	-	добрий
7		15	16	1.6	рекр. озб.	ПРЧ	-	добрий
8		18	9	2.0	рекр. озб.	ПРЧ	-	добрий
9		49	10	8.5	заказн.	ПРЖ	-	добрий
10		10	8	20.2	рекр. озб.	ПРХ	-	добрий
11		44	6	2.3	рекр. озб.	ПРХ	-	добрий
12		44	16	3.8	рекр. озб.	ПРХ	-	добрий
13		18	5	11	рекр. озб.	ПРХ	-	добрий
14		23	11	4.0	рекр. озб.	ПРХ	-	добрий
15		23	22	2.6	рекр. озб.	ПРХ	-	добрий
16		25	7	12.	рекр. озб.	ПРХ	-	добрий
17		45	7	3.0	рекр. озб.	ПРХ	-	добрий
18		2	19	10	заказн.	СВР	ветер.	добрий
19		2	11	19.5	заказн.	СВР	всього	добрий
20		2	16	2.9	заказн.	СВР	-	добрий
21		2	17	3.2	заказн.	СВР	-	добрий
22		50	7	9	заказн.	СВР	корис.	добрий
23		49	25	2.1	заказн.	СВР	всього.	добрий
24		46	31	2.9	заказн.	СВР	ветер., все	добрий
25		3	2	5.5	заказн.	СВР	-	добрий
26		13	24	1.6	рекр. озб.	СВР	-	добрий
27		13	21	3.6	рекр. озб.	СВР	-	добрий
28		1	18		рекр. озб.	СВР	-	добрий
29		1	23	3.6	рекр. озб.	СВР	-	добрий
30		1	21	3.4	рекр. озб.	СВР	-	добрий

Лісничий

П.І.Б. Б.М. Міцка

Моніторинг

проведення лісгосподарських заходів в особливо цінних для збереження лісах (ОЦЗ, ОЗД, протиерозійні, берегозахисні, ліси авколо берегів, озер..., ПЗФ) за період 2023 р. по Філії «Надвірнянське лісове господарство»

№	Лісництво	Квартал	Виділ	Площа, га	Категорія захисності	Вид заходу	Причини проведення заходу	Стан об'єкту після проведення заходу
1	Надвірнянське	42	10	3.4	реко. озд	СВР	в'тер, везе	добрий
2		1	8	6.5	реко. озд	СВР	-	добрий
3		1	16	6.7	реко. озд	СВР	-	добрий
4		45	17	8.3	реко. озд	СВР	-	добрий
5		9	37	9.8	реко. озд	СВР	-	добрий
6		14	28	0.9	реко. озд	СВР	-	добрий
7		39	1	2.5	реко. озд	СВР	-	добрий
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								
25								
26								
27								
28								
29								
30								

Лісничий [підпис] П.І.Б. Б.М. Міщук

Моніторинг

проведення лісгосподарських заходів в особливо цінних для збереження лісах (ОЦЗ, ОЗД, протиерозійні, берегозахисні, ліси авколо берегів, озер..., ПЗФ) за період 2023 р. по Філії «Надвірнянське лісове господарство»

№	Лісництво	Квартал	Виділ	Площа, га	Категорія захисності	Вид заходу	Причини проведення заходу	Стан об'єкту після проведення заходу	
1	Кішківське	32	3	1.8	ОЗЛ.А	п.р.х	всипали	погіршення стану лісового	
2	ІІ=ІІІ	40	10	1.4	протиерозійні	п.р.х	зупинили	погіршення стану лісового	
3	ІІ=ІІ=	3	3	0,7	О.З.Л.Д	С.р.В	всипали	погіршення стану лісового	
4	ІІ=ІІ=	3	4	1.1	ІІ=ІІ=	ІІ=ІІ	ІІ=ІІ	погіршення стану лісового	
5	ІІ=ІІ=	14	28	3.1	ліс.пов.озер.	С.р.В	І=ІІ	погіршення стану лісового	
6	ІІ=ІІ=	42	3.2	0.7	О.З.Л.Д.р	С.р.В	ІІ=ІІ=	погіршення стану лісового	
7	ІІ=ІІ=	40	9.2	1.9	О.З.Л.Д	ІІ=ІІ=	ІІ=ІІ=	погіршення стану лісового	
8	ІІ=ІІ=	9	16	7.2	ліс.ліс.з.з.з.з.	ІІ=ІІ	ІІ=ІІ=	погіршення стану лісового	
9	ІІ=ІІ=	8	9	4.9	О.З.Л.Д	ІІ=ІІ	ІІ=ІІ	погіршення стану лісового	
10	ІІ=ІІ=	40	6	0.1	О.З.Л.Д	р.Т.В	виробничо-комплекс	погіршення стану лісового	
11	ІІ=ІІ=	40	9	0.1	ІІ=ІІ=	ІІ=ІІ=	виробничо-комплекс	погіршення стану лісового	
12	ІІ=ІІ=	40	9.7	0.2	ІІ=ІІ=	ІІ=ІІ=	виробничо-комплекс	погіршення стану лісового	
13	ІІ=ІІ=	8	9.2	0.1	О.З.Л.Д	І=ІІ=	виробничо-комплекс	погіршення стану лісового	
14	ІІ=ІІ=	9	16.2	0.2	ліс.ліс.з.з.з.з.	р.Т.Д	виробничо-комплекс	погіршення стану лісового	
15			То 30 проліг						
16	Кішківське	9	10	0.4	ліс.ліс.з.з.з.з.	р.Н.Г	виробничо-комплекс	погіршення стану лісового	
17	ІІ=ІІ=	10	6.8	0.3	ІІ=ІІ=	р.Н.Г	виробничо-комплекс	погіршення стану лісового	
18	ІІ=ІІ=	23	33	0.3	озер.водоб.	р.Ч.Г	виробничо-комплекс	погіршення стану лісового	
19	ІІ=ІІ=								
20	Кішківське	39	10.1	3.8	протиерозійні	О.С.В	зупинили	погіршення стану лісового	
21	ІІ=ІІ=	15	25	3.0	ліс.ліс.з.з.з.з.	п.р.Г	зупинили	погіршення стану лісового	
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									

Лісничий

П.І.Б.

Гербан І.І.

Моніторинг

проведення лісгосподарських заходів в особливо цінних для збереження лісах (ОЦЗ, ОЗД, протиерозійні, берегозахисні, ліси авколо берегів, озер..., ПЗФ) за період 2023 р. по Філії «Надвірнянське лісове господарство»

№	Лісництво	Квартал	Виділ	Площа, га	Категорія захисності	Вид заходу	Причини проведення заходу	Стан об'єкту після проведення заходу
1	Довбушанське	19	9	2.0	Протиерозійні	ОСВ	Заплановано	Погіршення стану
2	- -	19	1	1.6	- -	ОСВ	- -	не виявлено
3	- -	39	4(1)	2.1	Берегозахисні	ПРЧ	- -	- -
4	- -	33	28(1)	0.6	- -	ПРЧ	- -	- -
5	- -	27	5	1.0	- -	ПРЖ	- -	- -
6	- -	32	29	3.3	Протиерозійні	ПРХ	- -	- -
7	- -	15	1	1.8	Берегозахисні	ПРХ	- -	- -
8	- -	29	19	2.2	Протиерозійні	ПРХ	- -	- -
9	- -	32	29(1)	0.1	- -	РТВ	Необхідний підзід	- -
10	- -	38	45	0.3	- -	РТВ	- -	- -
11	- -	39	13	0.2	Берегозахисні	РТВ	- -	- -
12	- -	38	44(1)	1.1	Захисні	БЛШ	- -	- -
13	- -	40	30	2.5	- -	- -	- -	- -
14	- -	38	44(2)	0.4	- -	- -	- -	- -
15	- -	37	31	0.7	- -	- -	- -	- -
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								
25								
26								
27								
28								
29								
30								

Лісничий

Вашук

П.І.Б.

Осташич ВМ

Довбушанське л-во

Моніторинг

проведення лісгосподарських заходів в особливо цінних для збереження лісах (ОЦЗ, ОЗД, протиерозійні, берегозахисні, ліси авколо берегів, озер..., ПЗФ) за період 2023 р. по Філії «Надвіргянське лісове господарство»

N	Лісництво	Квар тал	Виді л	Пло ща, га	Категорія захисності	Вид заходу	Мета проведення заходу	Стан об'єкту після проведення заходу
1	Бистрицьке	38	27	1,4	Берегозахисні	ПРЧ	Лісівничий догляд	Добрий
2	Бистрицьке	38	30	1,3	Берегозахисні	ПРЧ	Лісівничий догляд	Добрий
3	Бистрицьке	15	11	3,0	Протиерозійні	ПРХ	Лісівничий догляд	Задовільний
4	Бистрицьке	15	8	3,1	Протиерозійні	ПРХ	Лісівничий догляд	Задовільний
5	Бистрицьке	33	12	0,9	Протиерозійні	ПРХ	Лісівничий догляд	Задовільний
6	Бистрицьке	33	13	3,3	Протиерозійні	ПРХ	Лісівничий догляд	Задовільний
7	Бистрицьке	12	3	1,8	Протиерозійні	ПРХ	Лісівничий догляд	Задовільний
8	Бистрицьке	59	31	1,5	Берегозахисні	ПРХ	Лісівничий догляд	Задовільний
9	Бистрицьке	50	5	0,5	Берегозахисні	ПРХ	Лісівничий догляд	Задовільний
10	Бистрицьке	56	30	1,1	Берегозахисні	ПРХ	Лісівничий догляд	Задовільний
11	Бистрицьке	65	14	1,5	Берегозахисні	ПРХ	Лісівничий догляд	Задовільний
12	Бистрицьке	55	28	2,7	Берегозахисні	ПРХ	Лісівничий догляд	Задовільний
13	Бистрицьке	15	(11) д.1	0,2	Протиерозійні	РТВ	Доступ до лісосіки	Задовільний
14	Бистрицьке	15	9	0,2	Протиерозійні	РТВ	Доступ до лісосіки	Задовільний
15	Бистрицьке	15	(9) д.2	0,1	Протиерозійні	РТВ	Доступ до лісосіки	Задовільний
16	Бистрицьке	15	(8) д.1	0,2	Протиерозійні	РТВ	Доступ до лісосіки	Задовільний
17	Бистрицьке	15	11	0,1	Протиерозійні	РТВ	Доступ до лісосіки	Задовільний
18	Бистрицьке	56	28	0,1	Берегозахисні	РТВ	Доступ до лісосіки	Задовільний
19	Бистрицьке	56	29	0,1	Берегозахисні	РТВ	Доступ до лісосіки	Задовільний
20	Бистрицьке	73	2	0,1	Берегозахисні	РТВ	Доступ до лісосіки	Задовільний
21	Бистрицьке	70	3	0,1	Берегозахисні	РТВ	Доступ до лісосіки	Задовільний
22	Бистрицьке	70	2	0,2	Берегозахисні	РТВ	Доступ до лісосіки	Задовільний
23	Бистрицьке	70	1	0,1	Берегозахисні	РТВ	Доступ до лісосіки	Задовільний
24	Бистрицьке	13	4	0,2	Протиерозійні	РТВ	Доступ до лісосіки	Задовільний
25	Бистрицьке	14	19	0,1	Протиерозійні	РТВ	Доступ до лісосіки	Задовільний
26								
27								
28								
29								
30								
31								

Лісничий

Володимир Онуфрак

Моніторинг
 проведення лісгосподарських заходів в особливо цінних для збереження лісах у 2023 році
 по Філії «Надвірнянське ЛГ»

№	Лісництво	Квартал	Виділ	Площа, га	Категорія захисності	Вид заходу, що планується	Причини проведення заходу	Стан об'єкту
1	Зелене	47	18.2	2.1	Противерозій.	ПРХ	Рівнобродяк	погіршення стану не виявлено
2	-11-	38	11	7.5	ОЗЛД	-11-	-11-	погіршення стану не виявлено
3	-11-	47	18.3	2.1	Противерозій	-11-	-11-	погіршення стану не виявлено
4	-11-	47	22	2.8	Противерозій	-11-	-11-	погіршення стану не виявлено
5	-11-	28	2	0.8	ОЗЛД	-11-	-11-	погіршення стану не виявлено
6	-11-	2	2	4.8	Противерозій	-11-	-11-	погіршення стану не виявлено
7	-11-	26	4	2.6	Противерозій	-11-	-11-	погіршення стану не виявлено
8	-11-	47	14	1.4	Противерозій	-11-	-11-	погіршення стану не виявлено
9	-11-	18	30	1.8	Противерозій	-11-	-11-	погіршення стану не виявлено
10	-11-	38	5.3	1.8	ОЗЛД	-11-	-11-	погіршення стану не виявлено
11	-11-	38	15.1	7.5	Противерозій	-11-	-11-	погіршення стану не виявлено
12	-11-	7	23	6.2	Противерозій	-11-	-11-	погіршення стану не виявлено
13	-11-	21	17	3.2	Противерозій	-11-	-11-	погіршення стану не виявлено
14	-11-	1	34	1.2	Противерозій	-11-	-11-	погіршення стану не виявлено
15	-11-	35	3.8	0.8	ОЗЛД	ВЕР	Висновки лісничого	погіршення стану не виявлено
16	-11-	21	22	2.5	Противерозій	-11-	Висновки лісничого	погіршення стану не виявлено
17	-11-	36	10	3.0	Противерозій	-11-	Висновки лісничого	погіршення стану не виявлено
18	-11-	7	19	1.2	Противерозій	-11-	Висновки лісничого	погіршення стану не виявлено
19	-11-	47	22.1	0.1	-11-	РТЗ	Рівнобродяк	погіршення стану не виявлено
20	-11-	47	19	0.1	-11-	-11-	-11-	погіршення стану не виявлено
21	-11-	47	22.3	0.1	-11-	-11-	-11-	погіршення стану не виявлено
22	-11-	47	19.1	0.1	-11-	-11-	-11-	погіршення стану не виявлено
23	-11-	47	22.4	0.1	-11-	-11-	-11-	погіршення стану не виявлено
24	-11-	2	2.1	0.3	-11-	-11-	-11-	погіршення стану не виявлено
25	-11-	26	4.1	0.3	-11-	-11-	-11-	погіршення стану не виявлено
26	-11-	3	7	0.1	-11-	-11-	-11-	погіршення стану не виявлено
27	-11-	3	8.2	0.1	-11-	-11-	-11-	погіршення стану не виявлено
28	-11-	3	8	0.1	-11-	-11-	-11-	погіршення стану не виявлено
29	-11-	38	5.2	0.1	ОЗЛД	-11-	-11-	погіршення стану не виявлено
30	-11-	38	15	0.1	Противерозійний	-11-	-11-	погіршення стану не виявлено
		38	6.3	0.1	ОЗЛД	-11-	-11-	погіршення стану не виявлено

Лісничий



ПІБ


Єршеве Роман Романович

Моніторинг

ведення лісгосподарських заходів в особливо цінних для збереження лісах у 2023 році по Філії «Надвірнянське ЛП»

№	Лісництво	Квартал	Виділ	Площа, га	Категорія захисності	Вид заходу, що планується	Причини проведення заходу	Стан об'єкту
	Земиське	42	10.2	0.1	ОЗЛД	РГВ	Лісові Зони	Лісництво не вивірено
1	-"-	38	5.4	0.1	ОЗЛД	РГВ	-"-	Лісництво не вивірено
2	-"-	16	4.5	10.	Прогієрозін	БАСИ	-"-	Лісництво не вивірено
3	-"-							
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								
25								
26								
27								
28								
29								
30								

Лісничий




ПІБ

Григорук Роман Романович

Моніторинг
проведення лісгосподарських заходів в особливо цінних для збереження лісах у 2023 році
по Філії «Надвірнянське ЛГ»

№	Лісництво	Квартал	Виділ	Площа, га	Категорія захисності	Вид заходу, що планується	Причини проведення заходу	Стан об'єкту
1	Масовичське	15	29.1	1.6	продієрсуємі	ПРХ	лісовпорядк	зароб'їт вкл.
2	-	14	27.1	1.3	-	-	запроектова	поцр. стану лісов.
3	-	54	16.1	7.2	-	-	-	роз. стану лісов.
4	-	54	22	3.2	-	-	-	роз. стану лісов.
5	-	14	14	2.5	-	-	-	роз. стану лісов.
6	-	14	20.2	0.6	-	-	-	роз. стану лісов.
7	-	14	27	2.4	-	-	-	роз. стану лісов.
8	-	23	14	2.5	-	-	-	роз. стану лісов.
9	-	27	8	1.0	-	ВРС	всірати	роз. стану лісов.
10	-	30	15.4	1.1	-	-	-	роз. стану лісов.
11	-	30	15	1.0	-	-	лісов. судит	роз. стану лісов.
12	-	45	12.2	2.7	-	-	-	роз. стану лісов.
13	-	48	1.1	1.3	-	-	всірати корч. судит	роз. стану лісов.
14	-	49	6	1.0	-	-	оплави всірати	роз. стану лісов.
15	-	53	7	3.0	-	-	оплави всірати	роз. стану лісов.
16	-	54	21	1.8	-	-	стобудує	роз. стану лісов.
17	-	51	4	0.6	-	-	-	роз. стану лісов.
18	-	31	16	1.6	-	-	-	роз. стану лісов.
19	-	45	12.1	0.1	-	-	всірати	роз. стану лісов.
20	-	48	1	0.1	-	Р.П.П.	всірати	роз. стану лісов.
21	-	45	12	0.1	-	Р.Т.В	всірати	роз. стану лісов.
22	-	45	12.3	0.1	-	-	-	роз. стану лісов.
23	-	13	4	2.4	-	-	-	роз. стану лісов.
24	-	11	11.1	2.1	-	Осв.	запросит	роз. стану лісов.
25	-	11	12.1	1.0	-	ПРЧ	-	роз. стану лісов.
26	-	11	12.2	1.7	-	-	-	роз. стану лісов.
27	-	55	13.1	1.2	-	-	-	роз. стану лісов.
28	-	54	21.1	1.4	-	-	-	роз. стану лісов.
29								
30								

Лісничий  ПІБ Матвійчук О.В.

Моніторинг
 проведення лісогосподарських заходів в особливо цінних для збереження лісах у 2023 році
 по Філії «Надвірнянське ЛП»

№	Лісництво	Квартал	Виділ	Площа, га	Категорія захисності	Вид заходу, що планується	Причини проведення заходу	Стан об'єкту
	Довбишівське	55	22	1,5	Берегозахисні	ПРХ	лісовий	Поприродний стан лісу
1		53	4	0,8	Берегозахисні	ПРХ	лісовий	Поприродний стан лісу
2		50	4	1,7	Берегозахисні	ПРХ	-//-	Поприродний стан лісу
3		20	16	5,0	Протипорошині	ПРХ	-//-	Поприродний стан лісу
4		55	17	1,3	Берегозахисні	ПРХ	-//-	Поприродний стан лісу
5		14	7	1,5	Протипорошині	ВСП	сукцесія	Поприродний стан лісу
6		67	7	0,8	Берегозахисні	ВСП	сукцесія	Поприродний стан лісу
7		60	16	2,0	-//-	-//-	-//-	Поприродний стан лісу
8		14	3	3,5	Протипорошині	ВСП	біофауна	Поприродний стан лісу
9		14	5	1,5	Протипорошині	ВСП	сукцесія	Поприродний стан лісу
10		65	1	1,4	Берегозахисні	ВСП	сукцесія	Поприродний стан лісу
11		40	9	1,0	Берегозахисні	ВСП	сукцесія	Поприродний стан лісу
12		14	14	0,6	ОЗЛД	ВСП	сукцесія	Поприродний стан лісу
13		14	17,3	1,5	ОЗЛД	ВСП	сукцесія	Поприродний стан лісу
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								
25								
26								
27								
28								
29								
30								

Лісничий  ППБ Гуменюк Л.В.

4. Сертифікації лісів.

Сучасні вимоги ведення лісового господарства вимагають приймати активну участь в плануванні невиснажливого користування лісовими ресурсами, покращення екологічного стану та дотримання природної рівноваги з врахуванням усіх можливих наслідків для природи.

Процес сертифікації лісів на даний час активно проходить по всьому світу у відповідності до міжнародних стандартів, які в першу чергу передбачають екологічно безпечне, соціально корисне і економічно доцільне, тобто невиснажливе ведення лісового господарства.

При такому веденні лісового господарства не повинно вибиратись з лісового насадження, запас деревини, більше ніж щорічно приростає.

Процес сертифікації лісів обумовлює не лише оцінку діяльності лісогосподарського підприємства, але проведення консультації з науковими установами, відповідними зацікавленими сторонами, інформування громадськості, це одна з обов'язкових вимог сертифікації.

Лісові території є важливими для місцевого населення, оскільки вони виконують важливі соціально-економічні і екологічні функції і є джерелом багатьох видів продукції, від заготівлі деревини, випасання худоби, гриби, ягоди та лікарська сировина та відпочинок. Однак лісові території є ще й важливими в плані знаходження, існування багатьох видів фауни та флори, зокрема рідкісних і зникаючих, які потребують бережного ставлення – охорони.

Державне підприємство «Надвірнянське лісове господарство» взяло на себе добровільне зобов'язання за дотриманням вище згаданих вимог економічного, екологічного і соціально збалансованого ведення лісового господарства, шляхом виконання відповідних загально визнаних і таких, що заслуговують на довіру спільноти міжнародних стандартів.

У зв'язку з закінченням терміну дії наданого сертифікату відповідності системи ведення лісового господарства за міжнародною схемою (Forest Stewardship Council®, FSC) від 01.08.2017 року, Філія «Надвірнянське ЛГ» взяла на себе чергові добровільні зобов'язання на проведення оцінки ведення лісового господарства за міжнародною схемою FSC.

Аудиторською компанією «Легаліс», проведено поточний основний аудит у вересні місяці 2023 року. За результатами проведеної оцінки аудиторами проведено додатковий аудит у грудні 2023 року.

На даний час Філія «Надвірнянське ЛГ» в очікуванні на сертифікат лісоуправління і внутрішнього ланцюга постачання за системою FSC у I кв. 2024 року.

5. Оцінка впливу на довкілля (ОВД).

За результатами проведення процедури оцінки впливу на довкілля ДП «Надвірнянському лісовому господарю», Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України 28.01.2022 року надано **ВИСНОВОК з оцінки впливу на довкілля** планової діяльності «Спеціального використання лісових ресурсів у порядку проведення рубок головного користування та суцільних санітарних.

Філією «Надвірнянське лісове господарство» у грудні 2023 року укладено договір з ТОВ «Агропроект Україна» на післяпроектний моніторинг Спеціального використання лісових ресурсів у порядку проведення рубок головного користування.

Як висновок, результати господарської діяльності Філії «Надвірнянське лісове господарство» за період 2023 року слід вважати задовільними.

Всі лісогосподарські заходи виконувались, в межах основних положень «Проекту організації і розвитку лісового господарства».

Інформацію надали:

відділ лісового господарства;

бухгалтерія;

відділ кадрів;

відділ планово-екогосподарський;

відділ комерційно-виробничий.

**Головний лісничий
Філії «Надвірнянське лісове господарство»**



Богдан КУЗІЮК

Підготував:
начальник відділу
лісового господарства (ВЛГ)
І.Цимбалюк