

**Звіт для громадськості
по моніторингу господарської діяльності та лісів особливої цінності
для збереження (ОЦЗ)
державного підприємства
«Баранівське лісомисливське господарство»
за 2021 рік**

Звіт для громадськості по моніторингу господарської діяльності і лісів високої природоохоронної цінності (ЛВПЦ) по державному підприємству «Баранівське лісомисливське господарство», скорочено ДП «Баранівське ЛМГ», підготовлений спеціалістами відділу лісового господарства у відповідності з вимогами Стандарту ООО «Лісова сертифікація» за схемою Лісової Опікунської Ради (національний стандарт системи ведення лісового господарства для України FSC-STD-UKR-01-2019 V 1-0).

1. Загальна характеристика підприємства

Директор	<i>Остудімов Анатолій Олександрович</i>
Адреса підприємства	<i>12702, Житомирська область, Баранівський район, м.Баранівка, вул.. Вербова 3.</i>
E-mail	<i>Les@br.ukrtel.net</i>
Тел:	<i>(04144) 3-10-07</i>
Факс:	<i>(04144) 3-10-07</i>

ДП «Баранівське ЛМГ» Житомирського управління лісового та мисливського господарства Державного агентства лісових ресурсів України розташоване в південно-західній частині Житомирської області.

Лісомисливське господарство було створено в 1936 році.

Загальна площа лісомисливського господарства (станом на 01.01.2018р) – 44113,6 га.

Розташований на території двох районів Житомирської області, а саме:

Адміністративно-організаційна структура та загальна площа

Найменування лісництв, місцезнаходження контор	Адміністративні райони	Площа, га
Баранівське	Новоград-Волинський	7924,3
	Житомирський	279,0
Разом по лісництву:		8203,3
Биківське	Житомирський	7091,4
Довбиське	Новоград-Волинський	5077,3
Кам'янобрідське	Новоград-Волинський	5796,1
Адамівське	Новоград-Волинський	3551,0
	Житомирський	862,0
Разом по лісництву:		4413,0
Зеремлянське	Новоград-Волинський	6975,5
Явненське	Новоград-Волинський	6557,0
Всього по підприємству:		44113,6
<i>в т. ч. по адмінрайонах:</i>	Новоград-Волинський	35881,2
	Житомирський	8232,4

Віднесення лісів до об'єднаних територіальних громад, міських, селищних та сільських рад

Назви ОТГ	Назви лісництв	Перелік кварталів	Площа, га
Новоград-Волинський район			
Баранівська	Баранівське	1-131, 135-140	7924,3
	Кам'янобрідське	36, 38, 51, 61, 62, 63, 76, 77, 78, 123	740,1
	<i>Разом</i>		740,1
	Зеремлянське	13, 27-41, 45-55, 67-107	5504,9
	Явненське	1-3, 6-8, 15-19, 23-28, 33-37, 42-48, 72, 73	3126,0
Разом по ОТГ			17295,3
Назви ОТГ	Назви рад Назви лісництв	Перелік кварталів	Площа, га
Довбиська	Довбиське	1-102	5077,3
	Адамівське	19-42, 45-86	3551
	Явненське	4, 5, 9-14, 20-22, 29-32, 38-41, 49-71, 74	3431
	Камянобрідське	12, 14-35, 37, 39-50, 52-60, 64-75, 79-97	3605,0
Разом по ОТГ			15664,3
Дубрівська	Зеремлянське	1-12, 14-26, 42-44, 105	1470,6
Разом по ОТГ			1470,6
Брониківська ОТГ	Кам'янобрідське	1-11, 13	823,0
Стриївська ОТГ	Кам'янобрідське	98-122	628,0
Разом по Новоград-Волинському району			35881,2
Житомирський район			
Курненська	Адамівське	1-18	862,0
Романівська	Баранівське	132, 133, 134	279,0
	Биківське	1-96	7370,4
Разом по Житомирському району			8232,4
Разом по підприємству			44113,6

По відношенню до минулого року, площа лісомисливського господарства не змінилась.

Згідно лісорослинного районування територія лісомисливського господарства відноситься до лісо рослинної зони(лісогосподарської області) – Полісся,лісогосподарського округу Західно – Центрально – Поліського(Західне Полісся, Центральне Полісся), та центрально-поліського лісогосподарського району.

Клімат помірно-континентальний. Середньорічна температура повітря +6,6 гр.С., кількість опадів 570 мм на рік, тривалість вегетаційного періоду 207 днів. Переважають вітри: взимку – західні, весною – південно-західні, влітку – південно-східні, восени – північно-західні, швидкість яких 2,9-4,3 м/сек.

Головне завдання підприємства - відтворення і збереження лісів для сучасних і майбутніх поколінь.

Діяльність підприємства базується на екологічно орієнтованих принципах ведення лісового господарства та лісокористування, а саме:

- збереження лісів високої природоохоронної цінності;
- збереження біотичного різноманіття;
- посилення водоохоронних, захисних, санітарно-гігієнічних, оздоровчих та інших корисних властивостей лісів;
- проведення рубок, які відповідають екології лісу та мінімізації негативного впливу на довкілля під час лісозаготівель;
- охорона лісів від пожеж, захист від шкідників та хвороб;
- невиснажливого, безперервного і постійного лісокористування.

Безперервне, невиснажливе і раціональне використання лісових ресурсів передбачає планомірне задоволення потреб виробництва і населення в деревині та іншій лісовій продукції, розширене відтворення, поліпшення породного складу і якості лісів, підвищення їх продуктивності, збереження біологічного різноманіття.

Характеристика земель лісового фонду ДП «Баранівське ЛМГ» по матеріалах базового лісовпорядкування 2018 року.

Загальна площа – 44113,6 га.

із них лісові землі – 41436 га, або 93,9 %

в.т.ч. вкриті лісовою рослинністю землі – 38811,8 га, або 93,7 % від лісових земель.

2.Критерії моніторингу лісогосподарської і іншої діяльності підприємства.

. Об'єкти і види моніторингу на підприємстві.

У відповідності з процедурою моніторингу ДП «Баранівське ЛМГ» щорічно проводить моніторинг лісогосподарської діяльності по показниках наведених в таблиці 2.

Таблиця 2

Об'єкти і види моніторингу, проведені в ДП «Баранівське ЛМГ» за 2021 рік..

<i>Об'єкт моніторингу</i>	<i>Хто проводить</i>	<i>Документ, яким керується виконавець моніторингу</i>	<i>Перелік документів, які підтверджують проведення моніторингу за 2021р.</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
<i>1. Проведені спеціалістами ДП «Білоцерківський лісгосп»</i>			
<i>1.1. Лісогосподарські заходи та їх вплив на довкілля.</i>	<i>Спеціалісти відділу лісового господарства, бухгалтерія</i>	<i>Річний звіт про виконання виробничого плану по лісовому господарству</i>	<i>Статистична звітність. Форма №10-ЛГ за січень-грудень 2021р.</i>

			№ 3- ЛГ річна
1.2. Облік лісових ресурсів, які вилучаються з лісу у виді лісової продукції	Спеціалісти відділу лісового господарства, інженер лісозаготівель, лісничі	Інструкція з обліку продукції лісозаготівель, лісопиляння, деревообробки на підприємствах Держкомлісгоспу України	Акти приймання – здачі робіт, Акти обстеження місць заготівлі деревини. Ф №10-ЛГ, матеріали безперервного лісовпорядкування
1.3. За зміною параметрів лісового фонду (стан та динаміка земель лісогосподарського призначення, середня зміна запасу, середні таксаційні показники, породна і вікова структура тощо)	Спеціалісти відділу лісового господарства	Процедура моніторингу за зміною параметрів лісового фонду	Матеріали базового та безперервного лісовпорядкувань,
1.4. Лісовідновлення	Спеціалісти відділу лісового господарства	Інструкція з проектування, технічного приймання, обліку та оцінки якості лісокультурних об'єктів. 2009	Форми 10-ЛГ, матеріали технічного приймання і інвентаризації, матеріали лісовпорядкування
1.5. Інтродуковані та інвазійні види	Спеціалісти відділу лісового господарства	Процедура моніторингу, наукові дослідження	Матеріали базового і безперервного лісовпорядкувань, матеріали технічного приймання
1.6. Захист і охорона лісів, в тому числі обсяги незаконно заготовленої деревини і інші види не законної діяльності на території лісгоспу	Спеціалісти відділу лісового господарства	Лісовий кодекс України, Правила пожежної безпеки в лісах України. Інструкція з оформлення органами Держкомлісгоспу України матеріалів про адміністративні правопорушення, Київ 2010	Форми 10-ЛГ, річний звіт по підприємству,
1.7. Охорона праці та динаміка соціальних характеристик на підприємстві	Провідний інженер з ОП Відділ кадрів	Закон України про охорону праці Інструкція щодо заповнення форми державного	Накази по підприємству, Форми: 7-ТНВ, 1-ПВ Стат. Ф.6-ПВ

		статистичного спостереження «Звіт про кількість працівників, їхній якісний склад та професійне навчання, (Інструкція Держлісагенства України)	Річний звіт по роботі з кадрами
1.8. Ефективність лісозаготівельної діяльності та витрати на проведення заходів по охороні, захисту, відтворенні лісів і екологічних заходах	Спеціалісти лісгоспу	Методичні рекомендації, формування собівартості продукції, Київ-2013.	Річний звіт по підприємству
1.9. Особливо цінні для збереження ліси (ОЦЗЛ), або ліси високої природоохоронної цінності (ЛВПЦ), їх стан та оцінка ефективності проведених в них господарських заходів	Спеціалісти відділу лісового господарства та зацікавлені сторони	Процедура №5	Матеріали лісовпорядкування, Протоколи громадських обговорень (слухань), Акти обстеження, Звіти.
2. Проведені спеціалістами ДП «Баранівське ЛМГ» разом з іншими зацікавленими сторонами			
2.1 Загальний стан лісів на постійних пунктах спостереження - моніторингових пробних ділянках.	Лісовпорядкування, спеціалісти відділу лісового господарства	Методичні рекомендації моніторингу лісів України І рівня (Харків -2009)	Матеріали лісовпорядкування, Польові картки моніторингу
2.2. Санітарний стан лісів та заходи по його покращенню.	Спеціалісти ДСЛП «Київлісозахист», лісовпорядники, спеціалісти відділу лісового господарства, громадськість	Санітарні правила в лісах України	Акти лісопатологічного обстеження, переліки поліпшення санітарного стану лісів Книга обліку шкідників та хвороб лісу, річний звіт «Санітарний огляд лісів», Ф.10ЛГ
2.3. Моніторинг мисливської фауни	Спеціалісти відділу лісового господарства та зацікавлені		

	<i>сторони (керівники мисливських господарств)</i>		
<i>2.4. Рідкісні та зникаючі види флори і фауни.</i>	<i>Спеціалісти відділу лісового господарства та зацікавлені сторони (орнітологи, ботаніки і інші)</i>	<i>Процедура №6</i>	<i>Матеріали лісовпорядкування, Книга обліку Червонокнижних видів рослин і тварин.</i>
<i>2.5. Вплив господарської діяльності на соціальний стан місцевого населення</i>	<i>Спеціалісти лісгоспу, громадськість.</i>	<i>Податковий кодекс України.</i>	<i>Річний звіт по підприємству</i>
<i>2.6. Вплив господарської діяльності на довкілля</i>	<i>Спеціалісти лісгоспу, громадськість.</i>	<i>Інструкція з оцінки можливого соціального та екологічного впливу лісгосподарських заходів на довкілля.</i>	<i>Річний звіт по підприємству, Акти ОВНС, Протоколи обговорень та інша інформація.</i>
3. Перевірки контролюючими органами дотримання чинного законодавства підприємством та його структурними підрозділами.			
<i>3.1. Перевірка підрозділів підприємства та підприємців, якості виконаних робіт</i>	<i>Головний лісничий, спеціалісти відділу лісового господарства, лісничі</i>	<i>Діючі нормативні акти</i>	<i>Акт перевірки, Акт ОВНС, Акт огляду місць заготівлі деревини, Акт технічного приймання лісових культур.</i>

Вся діяльність підприємства розглядається як моніторинг, тобто загалом, це система регулярних спостережень діяльності підприємства, збирання та аналіз інформації про параметри та стан лісових ресурсів і їх використання, обсяги господарської діяльності, а також висновки щодо екологічного і соціального впливу діяльності підприємства на довкілля.

Моніторинг за індикатором 8.2.1 є достатнім для виявлення та опису впливів господарської діяльності на довкілля, включно із (якщо застосовано)				
Параметр моніторингу	Період	Відповідальний	Документ	Примітки
Результатами діяльності з поновлення (критерій 10.1)	Весняний осінній	Головний лісничий, інженер з лісових культур	Матеріали технічного приймання, інвентаризацій. Форма 10-ЛГ	
Використанням для відновлення видів, які добре екологічно адаптовані (критерій 10.2)	Весняний	Головний лісничий, інженер з лісових культур	Проект лісових культур (зведена відомість проектів лісових культур). Форма 10-ЛГ	
Інвазивністю або	Протягом	Начальник відділу	Рапорт, матеріали	

іншими негативними впливами, пов'язаними з будь-якими чужорідними видами в межах одиниці господарювання та поза нею (критерій 10.3)	року	лісового господарства	безперервного лісовпорядкування. Форма 10-ЛГ	
Підтвердженням, що генетично модифіковані організми не використовуються (критерій 10.4)	Весняний	Головний лісничий, інженер з лісових культур	Проект лісових культур (зведена відомість проектів лісових культур). Форма 10-ЛГ	
Результатами лісівничої діяльності (критерій 10.5)	Протягом року	Начальник відділу лісового господарства	Форма 10-ЛГ	
Негативними впливами застосування добрив на цінності довкілля (критерій 10.6)	Весняний	Головний лісничий, Начальник відділу лісового господарства, інженер з лісових культур, помічник лісничого	Наряд-акт на виконанні роботи, акт на виконанні роботи підрядними організаціями. Форма 10-ЛГ	
Негативними впливами застосування пестицидів (критерій 10.7)	Протягом вегетаційного періоду	Головний лісничий, інженер з лісових культур	Наряд-акт на виконанні роботи, акт на виконанні роботи підрядними організаціями. Форма 10-ЛГ	
Негативними впливами застосування засобів біологічної боротьби (критерій 10.8)	Протягом вегетаційного періоду	Головний лісничий	Наряд-акт на виконанні роботи, акт на виконанні роботи підрядними організаціями. Форма 10-ЛГ	
Впливами природних небезпек (критерій 10.9)	Протягом року	Головний лісничий	Наряд-акт на виконанні роботи, акт на виконанні роботи підрядними організаціями. Форма 10-ЛГ	
Впливами розвитку інфраструктури, транспортування та лісівничих заходів на рідкісні види та види, що перебувають під загрозою, оселища, екосистеми, ландшафтні цінності, воду та ґрунти (критерій 10.10)	Протягом року	Головний лісничий	Наряд-акт на виконанні роботи, акт на виконанні роботи підрядними організаціями. Форма 10-ЛГ	
Впливами заготівлі та вилучення деревини на недеревинну лісову продукцію, цінності довкілля, ліквідні відходи деревини та інші види продукції та послуги (критерій 10.11)	Протягом року	Начальник відділу лісового господарства	Наряд-акт на виконанні роботи, акт на виконанні роботи підрядними організаціями. Форми 10-ЛГ, 3-ЛГ	
Екологічно прийнятною	Протягом року	Головний енергетик	Наряд-акт на виконанні роботи, акт на	

утилізацією відходів (критерій 10,12)			виконані роботи підрядними організаціями. Форма 10-ЛГ	
Моніторинг за індикатором 8.2.1 є достатнім для виявлення та опису впливів господарської діяльності на довкілля, включно із (якщо застосовано)				
Доказами незаконної або недозволеної діяльності (критерій 1.4)	Протягом року	Інженер охорони та захисту лісу	Книга реєстрації лісопорушень	
Відповідністю застосованому (національному) і місцевому законодавству, ратифікованим міжнародним конвенціям та обов'язковим нормам і правилам (критерій 1.5)	Протягом року	Головний лісничий	Матеріали перевірок контролюючими органами	
Вирішенням спорів і скарг (критерії 1.6, 2.6 і 4.6)	Протягом року	Головний лісничий, інспектор з кадрів	Книга реєстрації вхідної та вихідної кореспонденції	
Програмами та заходами (видами діяльності), що стосуються прав працівників (критерій 2.1)	Протягом року	Голова профспілкового комітету	Колективний договір	
Гендерною рівністю, сексуальними домаганнями та гендерною дискримінацією (критерій 2.2)	Протягом року	Голова профспілкового комітету	Колективний договір	
Програмами та заходами (видами діяльності), що стосуються безпеки та гігієни праці (критерій 2.3)	Протягом року	Інженер з охорони праці	Інструкції та правила з гігієни та безпеки праці, матеріали перевірок контролюючими органами	
Виплатою заробітної плати (критерій 2.4)	Щомісячно	Головний бухгалтер, головний економіст	Штатний розпис	
Навчанням працівників (критерій 2.5), здоров'ям працівників, які зазнають дії пестицидів, якщо пестициди застосовуються (критерій 2.5 і критерій 10.7)				Не застосовується
Виявленням місцевих громад та їхніх законних прав (критерій 4.1)	Протягом року	Головний лісничий	Перелік визначених місцевих громад	
Повним виконанням умов юридично обов'язкових угод (критерій 4.2)	Протягом року	Головний лісничий, Начальник відділу лісового господарства, інспектор з кадрів	Книга реєстрації вхідної та вихідної кореспонденції	
Стосунками з	Протягом	Головний лісничий,	Книга реєстрації	

громадами (критерій 4.2)	року	начальник відділу лісового господарства, інспектор з кадрів	вхідної та вихідної кореспонденції	
Охороною місць особливого культурного, екологічного, економічного, релігійного або духовного значення для місцевих громад (критерій 4.7)	Протягом року	Головний лісничий, інженер лісового господарства	Список особливого, культурного, екологічного, економічного, релігійного або духовного значення	
Місцевим економічним і соціальним розвитком (критерії 4.2, 4.3, 4.4, 4.5)	Протягом року	Головний лісничий, інспектор з кадрів	Особові картки працівників, договори співпраці	
Продуктуванням різноманітних вигід та/або продуктів (критерій 5.1)	Протягом року	Головний бухгалтер	Бухгалтерські звіти	
Підтриманням та/або посиленням послуг екосистем (критерій 5.1)	Протягом року	Головний лісничий	Форма 10-ЛГ	
Заходами з підтримання або посилення послуг екосистем (критерій 5.1)	Протягом року	Головний лісничий	Форма 10-ЛГ	
Фактичними у порівнянні із запланованими річними обсягами заготівлі деревинної та недеревинної лісової продукції (критерій 5.2)	Щорічно	начальник відділу лісового господарства	Матеріали безперервного лісовпорядкування, форма 10-ЛГ	
Використанням місцевих переробки, надання послуг та виробництв зі створенням доданої вартості (критерій 5.4)	Протягом року	Головний лісничий, менеджер з реалізації	Список зацікавлених сторін, договори з реалізації	
Тривалою (довгостроковою) економічною життєздатністю (критерій 5.5)	Щорічно	Головний економіст	Виробничо-фінансовий звіт	
Категоріями 5 і 6 особливих цінностей для збереження, визначених у критерії 9.1	Щорічно	начальник відділу лісового господарства	Форма 10-ЛГ, матеріали безперервного лісовпорядкування, список особливого, культурного, екологічного, економічного, релігійного або духовного значення	
Процедури моніторингу за індикатором 8.2.2 є достатніми для виявлення та опису змін екологічних умов, включно із (якщо застосовано)				
Підтриманням та/або посиленням послуг				Не застосовується

екосистем (критерій 5.2) (коли підприємство робить рекламні FSC заяви щодо надання послуг екосистем або отримує плату за надання послуг екосистем)				
Цінностями довкілля та функціями екосистем, у т.ч. накопиченням та утримуванням вуглецю (критерій 6.1), включно із ефективністю визначених та вжитих заходів із запобігання негативним впливам господарської діяльності на цінності довкілля, пом'якшення таких впливів і відновлення цих цінностей (критерій 6.3)	Щорічно	Головний лісничий	Науково-дослідна робота Орлова О.О., матеріали безперервного лісовпорядкування, список особливого, культурного, екологічного, економічного, релігійного або духовного значення, охоронні зобов'язання	
Рідкісними видами та видами, що перебувають під загрозою і ефективністю вжитих заходів з охорони цих видів та їх оселищ (критерій 6.4)	Протягом року	Головний лісничий	Науково-дослідна робота Орлова О.О.	
Репрезентативними ділянками та ефективністю вжитих заходів з їх збереження та/або відновлення (критерій 6.5)	Протягом року	начальник відділу лісового господарства	Перелік репрезентативних ділянок	
Аборигенними видами, що трапляються природно та біологічним різноманіттям, а також ефективністю вжитих заходів з їх збереження та/або відновлення (критерій 6.6)	Протягом року	Головний лісничий	Матеріали лісовпорядкування	
Водотоками, водними об'єктами, кількістю та якістю води, а також ефективністю вжитих заходів з їх збереження та/або відновлення (критерій 6.7)	Протягом року	начальник відділу лісового господарства	Матеріали безперервного лісовпорядкування, акти освідчення	
Ландшафтними цінностями та ефективністю вжитих заходів з їх збереження та/або відновлення (критерій 6.8)	Протягом року	начальник відділу лісового господарства	Матеріали безперервного лісовпорядкування	
Перетворенням природних лісів на	Протягом року	Головний лісничий	Матеріали безперервного	

Розширення лісових доріг								
Розчищення л/г доріг від дерев.га								
Догляд за ППР								
Рубка поодиноких дерев								
Видалення небезпечних дерев		192		2061		663		113
Інші рубки, не пов'язані з веденням л/г	5	25	1297	2851	1154	2522	721	1530

Цілі проведення рубок формування та оздоровлення лісів досягнуті. Негативних наслідків від проведення рубок не виявлено.

Обсяги рубок формування та оздоровлення лісів і інші рубки плануються згідно матеріалів безперервного лісовпорядкування та натурного обстеження ділянок. Витрати на проведення рубок формування та оздоровлення лісів у 2021 році становлять 16474,4 тис. грн.

Витрати на заготівлю 1 м³ деревини від рубок формування та оздоровлення лісів і інших рубок склали 173,4 грн. Витрати коливаються в залежності від структури видів рубки та вартості робіт і матеріалів.

3.2. Динаміка площ лісгосподарського призначення за їх категоріями, середньої зміни запасів і інших таксаційних показників.

Динаміка розподілу площ земель лісгосподарського призначення за їх категоріями.

Таблиця 3

Показники	Дані безперервного лісовпорядкування станом на 01.01.2022р.
1	2
Загальна площа земель лісового фонду, га	44113,6
із них : Лісові землі	42242,9
в тому числі: - вкриті лісовою рос.	38814.8
із яких лісові культури	23740,2
- незімкнуті лісові культури	1622.5
- лісові розсадники, плантації	60.2
- рідколісся і загиблі насадження	0,5
- зруби	662.3
- галявини	40.7
- біогалявини	97.6
- лісові шляхи, просіки, канали	846.9
-загиблі насадження	64,8
Разом не вкритих:	3428.1

Загальна площа лісового фонду ДП «Баранівське ЛМГ» - 44113.6 гектарів , в тому числі

Розподіл вкритих лісовою рослинністю ділянок за панівними породами.

Таблиця 4

Господарство, панівна порода	Дані безперервного лісовпорядкування станом на 01.01.2022р. (площа, га)
Хвойне	19160
Сосна	18361
Ялина	785
Модрина	14
Твердолистяне	8824,2
Дуб високостовбурний	8469,4
Дуб низькостовбурний	85,6
Граб	68,9
Ясен	187,5
Клен	9,3
Акація	3,5
М'ягколистяне	10366,3
Береза	6919,2
Осика	166
Вільха	3259,3
Липа	11
Тополя	10,8
Інші деревні породи	1,4
Чагарники	0,4

Розподіл запасів деревини вкритих лісовою рослинністю земель за панівними породами, загального середнього запасу на 1га, середнього запасу стиглих і перестійних деревостанів та загальна середня зміна запасу за матеріалами лісовпорядкування станом на 01.01.2022р.

Таблиця 5

Порода	Загальний запас деревини, м ³	Серед. запас стиглих і перестійних деревостанів на 1га, м ³	Загальна середня зміна запасу, тис.м ³
Хвойне	5631,07	356	100,3
Сосна	5413,12	353	94,97
Ялина	217,67	392	5,31
Модрина	0,28	250	0,02
Твердолистяне	1917,35	282	28,96
Дуб високостовбурний	1845,26	283	27,54
Дуб низькостовбурний	14,03	219	0,28
Граб	14,96	248	0,27
Ясен	40,05	319	0,82
Клен	2,52		0,04
Акація	0,53	191	0,01
М'ягколистяне	1730,95	251	41,34
Береза	1159,55	247	27,61
Осика	38,63	262	0,77
Вільха	527,38	254	12,86
Липа	2,03		0,04
Тополя	3,36	311	0,06

Інші деревні породи	0,05		0
---------------------	------	--	---

Середній склад насаджень 6Сз2Дз1Бп1Влч. Середній вік 55 років. Середній клас бонітету І. Середня повнота 0,7. Середня зміну запасу (середній приріст деревини) 4,4 м³/га.

3.3. Лісовідновні заходи. Застосування інтродуцентів.

Середня щорічна площа фонду лісовідновлення близько 250 га. Представлена зрубамі минулого і частково поточного років.

Головний спосіб лісовідновлення є створення лісових культур посадкою та посівом лісу.

Таблиця 6

Обсяги основних робіт з лісовідновлення за 2021р.

№ пп	Вид робіт	Обсяги робіт	
		2021 рік	
		План	Факт
1	Підготовка ґрунту під лісові культури, га	250	278
2	Створення лісових культур: посадкою, га	250	278
	посівом, га		
	Разом створено лісових культур, га	250	278
3	Сприяння природному поновленню, га	20	20
4	Доповнення лісових культур та ввід, га	200	204
5	Догляд за лісовими культурами, га	800	838
6	Заготівля лісового насіння, кг в т.ч. сосна дуб	2255	4660
		10	10
		2000	4400
7	Вирощування садивного матеріалу, га	1.0	1.3
8	Вирощено стандартних сіянців, тис. шт	1990	2048

Прямі витрати на лісовідновні роботи 2021 року становлять 3494,8 тис. грн.

Дані таблиці 6 свідчать про те, що цілі по виконанню обсягів лісовідновлення досягнуті. Планові завдання перевиконані.

За рахунок впровадження нових технологій вирощування посадкового матеріалу та інших заходів, вихід сіянців з одиниці площі збільшився в півтора рази.

Інтродуцентів на території ДП «Баранівське ЛМГ» станом на 01.01.2022 року нараховується 429 га. Використання інтродуцентів по результатах спостережень і таксаційної характеристики деревостанів не приводить до негативних лісівничо-екологічних наслідків. На території держлісфонду використовуються модрина європейська та дуб червоний. Вирощування модрина європейської – це одержання швидкорослої цінної лісової породи. Необхідно забезпечити відповідність кліматичних і лісорослинних умов екологічним потребам інтродуцента, враховувати сумісність екзота з аборигенними видами. Вони

не повинні пригнічувати один одного. Тим більше не можна допустити витіснення місцевих порід іноземними видами.

Модрина європейська зростає як у чистих так і змішаних лісових культур найчастіше з такими породами як сосна звичайна, ялина європейська, дуб звичайний. Дослідження доводять що в лісових насадженнях дерева модрини європейської, як правило формують перший ярус і домінують, набагато переважаючи в рості інші породи. Порівняння особливостей росту модрини європейської в чистих лісових культурах з аналогічними лісовими культурами аборигенних видів доводить перевищення продуктивності цього цінного інтродуцента над місцевими деревними породами. Лісокультурний досвід, набутий лісівниками, щодо вирощування дубових культур за участю модрини європейської, є позитивним. При невисокій участі модрини (10-30 %) у складі середньовікового дубового насадження та введення модрини європейської окремими рядами, ланками посадкових місць чи окремими посадковими місцями в ряди дуба підвищує продуктивність дубових насаджень, формуючи при цьому стовбури задовільної якості і не впливаючи негативно на ріст дуба.

Дуб червоний вводиться в лісові культури з метою, уникнення монотонних культур, та як ґрунтопокрощуюча, так як дана порода не вибаглива до ґрунту, використовувати в схемах змішування з сосною звичайною в суборових умовах.

Модрина європейська та дуб червоний це породи стійкі до хвороб та шкідників, мають високу приживлюваність при створенні лісових культур. В нинішніх складних кліматичних умовах, введення модрини та дуба червоного в лісові культури дає позитивний ефект.

3.4. Охорона і захист лісу.

Ступінь пожежної небезпеки території підприємства за «Шкалою оцінки природної пожежної небезпеки ділянок лісового фонду», розробленою інститутом «Укрдіпроліс» і затвердженій наказом Міністерства лісового господарства України від 2 червня 1997 року № 52 становить 3,08 клас пожежної небезпеки, що зумовлено значною питомою вагою (29,0%) вкритих лісовою рослинністю лісових ділянок, де переважають молодняки і середньовікові хвойні деревостани, також підвищує клас пожежної небезпеки відвідування лісу населенням.

За способами виявлення лісових пожеж і боротьби з ними територія лісомисливського господарства віднесена до наземної охорони лісів.

Таблиця 7

Обсяги заходів по охороні і захисту лісу від пожеж

Назва робіт	Од. вим.	2021 рік	
		План	Факт
Влаштування мінералізованих смуг	км	175	486
Догляд за мінералізованими смугами	км	655	1397
Організація та утримання лісових пожежних станцій і зв'язку	тис. грн..	640	1170
Утримання тимчасових пожежних наглядачів	тис. грн..	280	435

Згідно плану про підготовку до пожежо-небезпечного періоду шлагбаумами та канавами перекрито 120 заїздів в ліс. Встановлено 56 одиниці наглядної агітації (знаки, аншлаги і плакати) і 8 бігборди Проведено 32 лекцій і бесід, 2 виступи у ЗМІ на пожежну тематику (опубліковано 2

статті). Силами лісової охорони проводились рейди по виявленню порушників правил пожежної безпеки в лісах. Проведено 78 рейдів з виявлення порушників пожежної безпеки.

Щорічно складаються і затверджуються "Мобілізаційний план по ДП «Баранівське ЛМГ», «План заходів спрямованих на попередження лісових пожеж», «Графік виконання заходів по санітарній очистці лісових насаджень біля автошляхів»

Погоджена та затверджена інструкція про взаємодію з підрозділами МНС під час гасіння лісових пожеж.

В кожному лісництві є пункт зберігання пожежінвентаря.

- Для виявлення і гасіння пожеж створено ЛПС першого типу. Лісовою охороною підприємства проводяться патрулювання лісових масивів підприємства. Для цілей пожежогасіння використовуються: системи відеоспостереження -4 шт, автомобіль пристосований для пожежогасіння – 5 шт, автомобіль пожежний 2 шт, тракторні причіпні ємкості – 9 шт, мотопомпи – 14 шт.. бензопили – 16 шт, плуги ПКЛ-70 – 8 шт, ранцеві вогнегасники – 60 шт, лопати – 330 шт, відра пожежні - 45 шт, сокири - 45шт, та ряд інших приладів, обладнання і інструментів.

Чергування в організовано цілодобово , а в конторах лісництв здійснюється на протязі світлового дня .

Для забору води пожежними машинами на території лісгоспу створено 63 площадки на штучних і природних водоймах.

Таблиця 8

Моніторинг лісових пожеж та витрат на їх виявлення і гасіння, за 2021 рік.

Кількість випадків пожеж, шт	Площа, пройдена пожежами, га		Середня площа на 1 випадок, га	Виявлено порушників, чоловік	Утримання ЛПС, радіозв'язку та тимчасових пожежних наглядачів, інші витрати, тис.грн.		Витрати на гасіння лісових пожеж, тис. грн..		
	Разом	в тому числі верховими			Разом	в т.ч. на 1га земель л. г. призначення	Разом	на 1 га площі пожежі	на 1 випадок
1	0.5	-	0,5	6	1297.9	29.4	2.5	5.0	2,5

Заходи профілактики і боротьби зі шкідниками та хворобами лісу. Назва робіт	Одиниця виміру	2020 рік	
		план	факт
Лісопатологічне обстеження	га	11890	13212

Грунтові розкопки	ям	300	300
Винищувальні роботи в осередках шкідників	га	500	500

Завдяки проведенню профілактичних заходів по збереженню лісів від пожеж, кількість порушників за останні роки значно скоротилась.

Обсяги заходів профілактики і боротьби зі шкідниками та хворобами лісу на протязі останніх років залишаються стабільними. Планові завдання виконуються.

Хімічні заходи боротьби зі шкідниками лісу не використовуються.

3.5. Відомості про біотехнічні заходи.

Таблиця 10

Площа мисливських угідь (станом на 01.01.2021р.).

Назва господарства	Загальна площа господарства, га	в т.ч по угіддях, га				Примітка
		лісові	польові	Інші землі	Водно-болотні	
ДП «Баранівське ЛМГ»	34663,5	31922,9	1416	0	1324,6	-

Відтворювальні ділянки

Таблиця 11

Назва господарства	Місцезнаходження відтворювальних ділянок		Площа відтворювальних ділянок, га	Примітка
	лісництво	квартала		
ДП «Баранівське ЛМГ»	Баранівське	34-37,48-51,74-80,98,99	1068.4	
	Биківське	10,11,14-16,19,26-28,37-42	1192.3	
	Довбиське	49-53,55-59,61-65,67-71	966	
	Зеремлянське	26-28,31,32,35-38,44-46,53,56,61,72-75,77,88-91.92-104	2846.9	
	Камянобрідське	67виділа 11-3,6-10,12,16,19,23-26	16	
	Адамівське	38,39,43,44,49,50,54,55,59,60,65,66,70-72,78-80	882,5	
	Явненське	5,14,15,18-29	1485,5	

Всього:			8457.6	
---------	--	--	--------	--

Таблиця 12

Чисельність основних видів мисливських тварин у порівнянні з оптимальною.

№ пп	Вид мисливських тварин	Оптималь-на щільність на тис га	Оптималь-на кількість, шт..	2021
				Факт. к-сть, шт.
1	2	3	4	5
1	Лось	5,4	132	41
2	Кабан	3,6	122	86
3	Козуля	19,0	574	615
4	Олень благородний	5,4	125	83
5	Олень пятнистий	5,4	34	49

Облік мисливських тварин в господарствах проводиться методом шумового прогону.

Обсяги добування мисливських тварин в мисливському сезоні 2021-2022 років

Таблиця 13

№ пп	Вид мисливських тварин	Ліміт	Добуто	Відсоток добування
1	Кабан	10	5	50
2	Козуля	30	15	50
3	Олень плямистий	10	1	10
4	Олень благородний	2	-	0

Ліміт відстрілу згідно наданих ліцензій в господарствах використано не повністю.

В господарствах є плани експлуатації основних видів мисливської фауни, які оформленні згідно чинного законодавства. Видача та використання ліцензій реєструється в спеціальному журналі обліку. По закінченні сезону полювання використані ліцензії в десятиденний термін здаються в Житомирське обласне господарство лісового та мисливського господарства.

Таблиця 14

Перелік біотехнічних споруд по мисливських господарствах станом на 01.01.2022 року

№ пп	Назва споруд	Назва мисливського господарства	Од. виміру	Кількість
1	2	3	4	5
1	Підгодівельні майданчики для копитних	ДП «Баранівське ЛМГ»	шт.	24
2	Годівниці		шт.	205
3	Солонці для копитних тварин		шт.	205
4	Кормові поля		га	20

Стан існуючих біотехнічних споруд задовільний.

Для підгодівлі мисливських тварин в зимовий період, господарствами проводиться заготівля кормів (сіно, зернові,віники,кропив'яні пучки),закупівля та викладка зернових.

Таблиця 15

Використання коштів в 2021 році на охорону диких тварин, біотехнічні заходи, заготівлю і викладку кормів.

Назва господарства	Використання коштів на охорону диких тварин,		Використання коштів на заготівлю і викладку кормів для підгодівлі диких тварин,	
	Всього, тис.грн.	в тому числі грн.. на 1 га угідь	Всього тис.грн.	в тому числі грн.. на 1 га угідь
ДП «Баранівське ЛМГ»	580.8	16.7	298.6	8.6

Штучне розведення, розселення та акліматизація мисливських тварин здійснюється, функціонує вольєр по розведенню оленя плямистого для розселення.

3.6. Динаміка популяцій видів рослин і тварин.

Загальний моніторинг динаміки популяцій видів рослин та тварин проводиться спеціалістами лісгоспу і консультантами в межах виділених ключових біотопів та спостереження за ними, а також візуального спостереження лісової охорони з опитуванням місцевого населення. Динаміка популяцій мисливських тварин наведена в попередньому розділі.

Згідно загального моніторингу динаміка популяцій видів рослин і тварин на даному етапі наближена до природної.

Більш детальний моніторинг динаміки популяцій видів рослин проводиться в лісах високої природоохоронної цінності та на ділянках моніторингу 1 рівня, яких на території лісгоспу налічується 5 шт. Моніторинг проводиться згідно Методичних рекомендацій з проведення польових робіт на ділянках моніторингу лісів 1 рівня, спеціалістами лісгоспу згідно наказу Державного агентства лісових ресурсів України від 30.03.2011р. №60. Рекомендації узгоджені з методикою міжнародної спільної програми моніторингу впливу забруднення повітря на ліси європейської Економічної Комісії Організації Об'єднаних Націй.

3.7. Динаміка чисельності видів, взятих під охорону.

На території лісгоспу виявлені види фауни і флори, які охороняються, а саме:

- представники фауни: лось європейський.
- представники флори: підсніжник білий, собачий зуб.
- місця знаходження ділянок, що охороняються, нанесені на карті –схемі лісів високої природоохоронної цінності. На даних ділянках рубки головного користування не проводяться, або проводяться з виділенням ключових біотопів.

3.8. ОСОБЛИВО ЦІННІ ДЛЯ ЗБЕРЕЖЕННЯ ЛІСИ (ОЦЗ)

У відповідності з прийнятими зобов'язаннями, задекларованими в екологічній політиці ДП «Баранівське ЛМГ» і з метою досягнення стійкого лісоуправління, а також виконання принципу 9 Лісової Наглядової Ради, підприємство виявляє і підтримує особливо цінні для збереження ліси (ОЦЗ).

На території ДП «Баранівське ЛМГ» виділені і охороняються особливо цінні для збереження ліси (ОЦЗ)

Особливо цінні для збереження ліси ОЦЗЛ.

Таблиця 16.

№ Пп	Типи лісів ОЦЗЛ	Площа, га	Режим господарювання
1	ОЦЗ 1 – Видове різноманіття. Концентрації біологічного різноманіття, включно з ендемічними, рідкісними видами, що перебувають під загрозою, або зникають, які є істотними на світовому, регіональному або національному рівнях.	2216,6	1. Відповідно до Закону України «Про природнозаповідний фонд України», а також лісовпорядкувальних проектів, паспортів та охоронних зобов'язань установ та об'єктів ПЗФ. Для об'єктів Смарагдової мережі – відповідно до менеджментпланів для територій Смарагдової мережі. 2. Відповідно до «Положення про виділення та збереження об'єктів генетичного фонду деревних порід в лісах СРСР» (1982). 3. Виключення із щорічного допустимого обсягу лісозаготівлі; може дозволятися лише проведення вибіркового санітарних рубок та рубок догляду (інтенсивність рубок догляду

			визначається біолого-екологічними характеристиками деревних видів і оселищ).
2	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 і містять життєздатні популяції переважної більшості природно притаманних їм видів, з природними структурами їх розповсюдження та рясності.		Не ідентифіковано.
3	ОЦЗ 3 – Екосистеми та оселища. Рідкісні й такі, що перебувають під загрозою або зникають екосистеми, оселища або рефугіуми.	-	-
4	ОЦЗ 4 – Критичні послуги екосистем. Основні послуги екосистем у критичних ситуаціях, включно із захистом водозборів і запобіганням ерозії вразливих ґрунтів і схилів.	1242,5	Виключення з розрахунку головного користування. Проведення лише заходів, що підтримують або посилюють захисні функції лісів. Проведення лісовідновних рубок лише із застосуванням вибіркових, поступових або комбінованих систем рубок. Як виняток, за наявності другого ярусу та життєздатного підросту, можна застосовувати вузьколісосічну лісовідновну рубку.
5	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.	5717,5	У разі ідентифікації ОЦЗ 5 на території лісового фонду підприємства у процесі консультацій з місцевими громадами, планування і виконання всіх заходів на територіях, які ідентифіковані як ОЦЗ 5, має відбуватися згідно з чинним законодавством (зокрема, Законом України “Про місцеве самоврядування” від 21.05.1997 № 280/97-ВР; https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/280/97-vr) та за узгодженням із місцевими громадами. Основною метою таких заходів є підтримання або посилення ОЦЗ 5.
6	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 або тубільних народів	0,2	Планування і виконання всіх заходів на територіях, де ідентифіковані ОЦЗ 6, відбувається згідно з чинним законодавством (зокрема, Законом України “Про охорону культурної спадщини” від 08.06.2000 № 1805-III; https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1805-14 ; Державним реєстром нерухомих пам’яток культури національного значення і Державним реєстром нерухомих пам’яток культури місцевого значення (http://mincult.kmu.gov.ua/control/uk/publish/article?art_id=245323810&cat_id=244910406) та за узгодженням із місцевими громадами та експертами. Основною метою

		заходів є впорядкування територій, що містять ОЦЗ 6, підтримання належного санітарного стану
Разом:		9176,8
		-

Окрім ОЦЗ і репрезентативних ділянок екосистем, підприємство в процесі планування, відводу та таксації лісосік виділяє наступні ключові біотопи (ділянки з наявністю об'єктів, які мають природоохоронне значення) і ключові об'єкти (окремі дерева і групи дерев, які представляють цінність для збереження біорізноманіття):

ключові біотопи:

1. Болота і окраїни боліт,
2. Ділянки лісу вздовж струмків, тимчасових водотоків та навколо тимчасових водних об'єктів, які не виділені лісовпорядкуванням як ОЗД,
3. Ділянки, які відрізняються по умовах зволоження,
4. Ділянки на різних елементах рельєфу,
5. Ділянки, які відрізняються по складу рослинності, віку, ґрунтовому покриву та з наявністю Червонокнижних видів.

ключові об'єкти:

6. Деревя і групи дерев важливі для фауни,
7. Вікові дерева дуба звичайного і сосни звичайної,
8. Деревя, які рідко зустрічаються в насадженні, або мають кормову цінність для фауни,
9. Інші дерева і чагарники,
10. «Стремп» (пні природного походження),
11. «Вальож».

Інформація про виділені на лісосіках ключових біотопів і об'єктів заноситься в картку переліку ключових біотопів та об'єктів. Результати щорічного обстеження заносяться в спеціальні картки під назвою «Листок моніторингу ключових біотопів». Картки зберігаються в лісництвах.

3.9. Інформація по соціальних наслідках господарської діяльності і впливу на довкілля.

В Баранівському районі знаходиться 63 населених пункти, де діє 3 об'єднані територіальні громади, проживає близько 42 тис населення.

Станом на 01.01.2022 року загальна чисельність працівників на підприємстві становить 369. Мають середню технічну освіту 89, вищу освіту 92 працівники.

В якості соціального пакета ДП «Баранівське ЛМГ» надає своїм працівникам матеріальну допомогу, застосовує системи преміювання, оплата мобільного зв'язку, частково компенсує санаторно-курортне лікування працівників, закуповує новорічні подарунки для дітей працівників. Підприємство забезпечує дровами паливними жителів населених пунктів зони діяльності підприємства, а також навчальні заклади і підприємства сфери соціального обслуговування населення. . Періодично за рахунок підприємства працівники проходять медичний огляд. Інформація по соціальних наслідках господарської діяльності і впливу на довкілля.

В Баранівському районі знаходиться 63 населених пункти, де діє 3 об'єднані територіальні громади, проживає близько 42 тис населення.

Станом на 01.01.2022 року загальна чисельність працівників на підприємстві становить 369. Мають середню технічну освіту 89, вищу освіту 92 працівники.

Коефіцієнт плинності кадрів в 2021 році значно зменшився по відношенню до попередніх років, що зумовлено стабільністю роботи підприємства, покращенням умов праці та зростанням заробітної плати. Підприємство у своїй діяльності керується такими соціальними принципами:

- лісове господарство має працювати як в інтересах працівників підприємства, так і місцевого населення;
- лісове господарство має забезпечувати соціальні гарантії і вимоги як на даний час, так і в майбутньому.

Підприємство забезпечує паливними дровами жителів населених пунктів і школи, де відсутня магістральна мережа газопостачання.

Екологічні і соціальні наслідки проведених в 2021 році лісогосподарських заходів оцінюються, як несуттєві. Тобто негативні впливи на довкілля незначні, про що свідчать матеріали натурного обстеження (Акти ОВНС, акти огляду місць заготівлі деревини, матеріали інвентаризації лісових культур).

4. Аналіз ефективності лісогосподарських заходів.

Таблиця 17.

Аналіз економічної ефективності лісозаготівельних робіт за 2021 рік

	Вид рубок	Обсяг заготовленої деревини, га/м3(заг.маса)	Загальні витрати, тис.грн..
1	2	4	5
1	Всього рубок формування і оздоровлення лісів	3019 79160	16474,4
2	Рубки догляду:	88	114,3
	-освітлення	335	
	-прочищення	173	425,1
		1762	
	-проріджування	126	577,5
		2101	
	-прохідна рубка	194	1156
		4907	
3	Вибіркові санітарні рубки	1994 57493	11919,5
4	Суцільні санітарні	32 7025	1809,9
5	Інші види рубок, пов'язаних з вед. л.г.	412 5537	457,1
6	Головне користування	231 65274	16569,9
	Разом по лісгоспу	3250 144434	33044,3

В цілому в результаті моніторингу встановлено, що суттєвого впливу на ліси ОЦЗ станом на 01.01.2022 року по ДП «Баранівське ЛМГ» не виявлено.

Позитивні сторони ведення лісового господарства:

- ведення лісового господарства здійснюється згідно проекту лісовпорядкування, який забезпечує безперервне і раціональне використання лісових ресурсів;
- раціональне використання лісових ресурсів з напрямком на розвиток переробки деревини;
- будівництво лісовозних доріг;
- низький рівень самовільних рубок;
- відсутні загиблі та незадовільні лісові культури ревізійного періоду.

Негативні сторони ведення лісового господарства:

- трапляються випадки зміни головної породи.

Загальний висновок за результатами господарської діяльності лісгоспу:

В цілому лісгосподарська діяльність лісгоспу – задовільна.

Для забезпечення потреб підприємства в якісному садивному матеріалі минулого року було значно збільшено площу тепличного господарства підприємства. Як показав досвід попередніх років, при посушливих кліматичних умовах, в контрольованому середовищі набагато легше досягти бажаного якісного результату. Адже лише своєчасно проведені догляди (полив, розпушування, підживлення та інше) є запорукою отримання високоякісних сіянців, від яких залежать майбутні ліси. У лісових розсадниках та теплицях за минулий рік було вирощено понад 2,048 млн шт. стандартних сіянців, що відповідає потребі нашого підприємства для забезпечення лісокультурної компанії 2022 року.

З кожним роком усе більшої уваги підприємство приділяє вирощуванню декоративного посадкового матеріалу. Щорічно розширюється породний та видовий склад. На території Баранівського лісництва минулого року побудовано торговельний майданчик для реалізації декоративного матеріалу, де кожен бажаючий на свій смак та потреби може придбати необхідний матеріал для озеленення.

Своєчасно проведені лісівничі заходи по вирощуванню високопродуктивних лісових насаджень бажаного складу, вчасно проведені рубки догляду за лісом для забезпечення відповідного породного складу лісових культур та підвищення їхньої продуктивності.

У передноворічний період 2021-2022 року підприємство організувало продаж новорічних ялинок. При цьому реалізовано 3,6 тис. шт. на суму понад 287 тис. грн. У 2021 році підприємство не робило великого акценту на реалізації новорічних ялинок, адже значних витрат, і часу, і ресурсів вимагали заходи по боротьбі з всиханням соснових насаджень, проте потребам жителів району приділялась належна увага.

Приділяємо велику увагу і рекреації - створенню сприятливих умов відпочинку для жителів нашого регіону на лоні природи. Минулого року відкрито новий рекреаційний майданчик «Лісова Поляна», постійно підтримуються в належному стані і раніше створені майданчики відпочинку.

На 34,7 тис. га мисливських угідь, закріплених за підприємством, здійснювався комплекс біотехнічних заходів, спрямованих на покращення умов існування та збільшення чисельності мисливської фауни. Постійно проводяться рейди з охорони мисливських угідь від браконьєрства.

Лісова охорона постійно проводить рейди, спрямовані на охорону лісів від лісопорушень, створені рейдові бригади, які щоденно патрулюють ліси. Маємо позитивну тенденцію до зменшення кількості лісопорушень.

На ведення лісового та мисливського господарства в минулоріч було спрямовано понад 43,5 млн грн

В 2021року перероблено 46,8 тис. куб. м низькосортної деревини. Випущено продукції переробки на суму 77,1 млн грн. Частка реалізації продукції деревопереробки в загальній реалізації становить 40,5%. При цьому із загальної реалізації продукції переробки на експорт було відвантажено 79,9%..

Економічні результати діяльності підприємства за 2021 рік також мають тенденцію до зростання. Так, забезпечено реалізації товарної продукції на 190,1 млн грн, забезпечено зростання обсягів виробництва. На підприємстві працює 369 осіб. Середня заробітна плата склала 16016 грн. Покращення економічних показників дозволило підприємству спрямувати майже 18,4 млн грн на капітальні інвестиції, оновити технічну базу підприємства, завдяки чому не тільки значно

підвищили продуктивність праці, а й забезпечили велику економію енергоресурсів, що нині є досить актуальним.

Підприємство залишається прибутковим та сумлінно сплачує податки до бюджетів всіх рівнів: за 2021 рік сплачено податків та обов'язкових платежів на суму 65,8 млн грн.

У 2022 році ми також спрямовуватимемо свою роботу на збереження лісів нашого підприємства в належному санітарному стані, будемо вживати всі необхідні заходи для боротьби зі шкідниками та хворобами лісів, забезпечувати належну охорону та захист. Роботи в лісі дійсно немало. Та коли вона виконується спільно і злагоджено, то це тільки в радість.