**ДЕРЖАВНЕ СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ ГОСПОДАРСЬКЕ**

**ПІДПРИЄМСТВО «ЛІСИ УКРАЇНИ»**

**(ДП «ЛІСИ УКРАЇНИ»)**

**ФІЛІЯ „БРОДІВСЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО”**

**ДЕРЖАВНОГО СПЕЦІАЛІЗОВАНОГО ГОСПОДАРСЬКОГО ПІДПРИЄМСТВА «ЛІСИ УКРАЇНИ»**

**Звіт для громадськості**

 **по моніторингу господарської діяльності і лісів високої природоохоронної цінності**

**філії «Бродівське лісове господарство» ДП «Ліси України» по Заболотцівській громаді**

**за 2024 рік**

**м.Броди**

**ЗМІСТ:**

1. Загальна характеристика підприємства.

2. Критерії моніторингу діяльності підприємства.

3. Результати моніторингу діяльності підприємства.

3.1. Рубки формування і оздоровлення лісів.

3.2. Рубки головного користуванняі загальний обсяг рубок по їх категоріях .

3.3. Лісовідновні заходи. Застосування інтродуцентів.

3.4. Охорона і захист лісу.

3.5. Динаміка популяцій видів рослин і тварин.

3.6. Обꞌєкти природно-заповідного фонду

3.7 Інформація про соціальні наслідки господарської діяльності і впливу на довкілля.

3.8. Аналіз ефективності лісогосподарських заходів.

3.9. Обсяг загальних витрат підприємства на ведення л/г.

4. Моніторинг лісів високої природоохоронної цінності (ЛВПЦ).

 Звіт для громадськості Заболотцівської громади по філії «Бродівське лісове господарство» ДП «Ліси України» підготовлений спеціалістами підприємства для інформування третіх зацікавлених сторін у відповідності до вимог FSC cтандарту .

**Загальна характеристика підприємства**

Філія «Бродівське лісове господарство» ДП «Ліси України» (далі лісгосп) розташований в північно-східній частині Львівській області на території Золочівського району і землях адміністративно підпорядкованих м. Броди.

Загальна площа лісгоспу(станом на 01.01.2023 р) – **26316га**.

 Створений лісгосп в 1948 році.

 Розташований на території Золочівського район у Львівської області, а саме:

**Почтова адреса та контакти**:

|  |
| --- |
| **Директор *–*** Юрій Зіновчук**Головний лісничий** – Андрій Дубовий**Головний інженер**–Віталій ЯРОШОВ**Адреса підприємства:**80603, м. Броди, вул. Низька 15, Золочівського р-ну, Львівської обл..**E-mail***brodylg@ukr.net***Тел:** (0 3266)2-53-87**Факс:** (03266)2-53-87 |

 Підприємство займається лісовідновленням, проведенням рубок головного користування та рубок формування та оздоровлення лісів, охороною і захистом лісів від пожеж, хвороб та шкідників, незаконних рубок, обслуговуванням і ремонтом доріг. вул. Низька, 15

* 1. **Адміністративно-організаційна структура та загальна площа**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Найменнування лісницт, місцезнаходження контор | Адміністративний район | Площа ,га |
| Лешнівське л-вос.Лешнів | Золочівський | 4908 |
| Берлинське л-вос.Берлин | Золочівський | 4677 |
| Заболотцівське л-вос.Заболотці | Золочівський | 4759 |
| Лагодівське л-вос.Мідне | Золочівський | 3878 |
| Бродівське л-вом.Броди | Золочівський | 3397 |
| Підкамінське л-восел.Підкамінь | Золочівський | 4697 |
| Всього по лісгоспу |  | 26316 |

**Віднесення лісів до ОТГ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Назва ОТГ | Назва л-ва | Перелік кварталів | Площа |
| Бродівська  | Лешнівське | 1-88 | 4908 |
|  | Берлинське  | 1-110 | 4677 |
|  | Лагодівське | 1-89 | 3878 |
|  | Бродівське | 1-87 | 3397 |
|  | Заболотцівське | 1-12; 18-25; 33-40; 86; 96-98 | 1206 |
| Заболотцівська | Заболотцівське | 13-17; 26-32; 41-85; 87-95; 99-101 | 3553 |
|  | Підкамінське | 25-33; 37-42; 46-47 | 1074 |
| Підкамінська | Підкамінське | 1-24; 34-36; 43-45; 48-75 | 3623 |
| Разом по лісгоспу |  |  | 26316 |

**Місцезнаходження і площа лісництва**

Заболотцівське лісництво, загальною площею 4759 га, входить до складу Державного підприємства „ Бродівське лісове господарство” і розташоване в центральній його частині на території Бродівського адміністративного району.

Контора лісництва знаходиться в с. Заболотці Бродівського району Львівської області, на відстані 20 км від контори лісгоспу та 20 км від районного центру.

Територія лісництва розділена на 4 майстерські дільниці .

**Організація території. Обсяг та характер виконаних**

**лісовпорядних робіт**

Попереднє лісовпорядкування було проведене в 2021 році Львівською державною лісовпорядною експедицієюУкраїнського державного проектного лісовпорядного виробничого об’єднання на площі 4759 га.

За минулий ревізійний період не було прийнято земель.

До моменту проведення нинішнього лісовпорядкування загальна площа лісництва складала 4759 га.

Лісовпорядкування проведено Львівською державною лісовпорядною експедицією Українського державного проектного лісовпорядного виробничого об’єднання Державного комітету лісового господарства України. Роботи виконувалися за І розрядом відповідно до вимог Лісового кодексу України, чинної лісовпорядної інструкції та рішень І лісовпорядної наради.

Площа лісництва розділена на 4 планшети. Квартальна мережа і нумерація кварталів по лісництву залишилась без змін.

**Природно-кліматичні умови**

Лісові масиви лісництва розташовані на території Східно – Європейської провінції Поліської підпровінції, Малополіського округу соснових і дубово-соснових, грабово-дубово-соснових лісів.

Клімат розташування лісництва помірно-континентальний, який характеризується невеликими коливаннями температур, відсутністю сильних морозів, значною кількістю опадів, досить високою вологістю повітря і відносно невеликою кількістю ясних безхмарних днів.

Тривалість вегетаційного періоду 130 днів, з 15.03 по 15.10. Середньорічна температура повітря – 23оС, мінімальна – 34,9оС. Пізні весняні заморозки можливі по 12.05, а ранні осінні з 16.09. Середньорічна кількість опадів 742 мм. За час вегетаційного періоду випадає 60 % опадів.

Середня глибина промерзання ґрунту 40 см, максимальна 70 см. Постійний сніговий покрив встановлюється 25.12. Сніг тане з 12.03 по 26.03. Вітри переважають зима – З,ПдЗ, весна – З,ПдЗ, літо – З,ПнЗ, осінь – З,ПнЗ направлень.

Переважаючі типи ґрунтів – піщані і супіщані

Землі, що передані в тимчасове довгострокове користування відсутні.

**Основні показники по лісовому фонду**

Сучасний стан лісового фонду в межах панівних порід наведено в прикладених до даної пояснювальної записки таблицях 3.3.4; 3.3.5; 1.2.8 (додатки 1-3). В цілому по лісництву середній склад насадження – 7Сз1Дз1Бп1Влч, середній вік насаджень 53 роки, середній бонітет – 1А,8, середня повнота насаджень 0,72, середній запас на 1га вкритих лісовою рослинністю земель – 247 м3 , середній запас стиглих і перестійних насаджень – 320 м3.

**Основні положення організації лісового господарства**

Виходячи з існуючого поділу лісів на категорії, їх функціонального значення, встановленого в них режиму ведення лісового господарства і лісокористування на наступний ревізійний період утворені наступні господарські частини:

Ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення:

– .ліси природоохоронного призначення з особливим режимом користування на рівнині (заповідні лісові урочища).

Захисні ліси:

– захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині (лісові ділянки , які прилягають до смуг відведення залізниць).

Експлуатаційні ліси:

– експлуатаційні ліси на рівнині.

При утворенні господарств та господарських секцій лісовпорядкування виходило з породного складу насаджень, їхньої продуктивності, походження та інших особливостей, що зумовлюють необхідність застосування різних нормативів і систем господарських заходів, а також цілей ведення лісового господарства, визначених основними положеннями організації і розвитку лісового господарства області.

Віднесення не вкритих лісовою рослинністю лісових ділянок до тієї чи іншої господарської секції проводиться по породі, що проектується до лісовідновлення.

Віки стиглості деревостанів відповідають оптимальним вікам рубок в ліса України

 Головне завдання підприємства - відтворення і збереження лісів для сучасних і майбутніх поколінь, будівництво і ремонт доріг, збільшення прибутку підприємства.

 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.

1. **Критерії моніторингу лісогосподарської і іншої діяльності підприємства**

 У відповідності з процедурою моніторингу філії «Бродівське лісове господарство» ДП «Ліси України» щорічно проводить моніторинг лісогосподарської діяльності по наступних показниках:

1. Рубки формування і оздоровлення лісів.

2. Рубки головного користування.

3. Динаміка площ лісогосподарського призначення за їх категоріями, середньої зміни запасів деревини і інших таксаційних показників.

4. Лісовідновні заходи та застосування інтродуцентів.

5. Охорона і захист лісу.

6. Моніторинг популяцій видів рослин і тварин.

7. Моніторинг лісів високої природоохоронної цінності (ЛВПЦ).

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

9. Аналіз ефективності лісогосподарських заходів.

**План проведення оцінок і моніторингу**

**по філії «Бродівське лісове господарство» ДП «Ліси України»**

**на 2024 рік**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Назва моніторингу, оцінки | Виконавці | Термін проведення | Підсумовуючі документи |
| 1 | Складання статистичної звітності (виробничої і фінансової) | Головні спеціалісти, інженера лісового та виробничого відділів, інженер з ОП | Залежно від виду звітності | Форми статичних звітів |
| 2 | Облік лісових ресурсів, які вилучаються з лісу | Головний лісничий, лісничі, відділ лісового господарства | До 5-го числа кожного місяця | Форма 8 |
| 3 | Облік шкідників та хвороб лісу | Лісничі, інженер по охороні і захисту лісу | До 1 листопада | Зведені матеріали обліку шкідників та хвороб лісу |
| 4 | Оцінка потенційних впливів лісогосподарських заходів на навколишнє середовище | Лісничі, помічники лісничих | До початку проведення робіт | Акти оцінки потенційних впливів по ділянках |
| 5 | Оцінка екологічних наслідків проведених лісогосподарських заходів на навколишнє середовище | Лісничі, помічники лісничих | В 10-ти денний термін після проведення робіт | Акти оцінки екологічних наслідків по ділянках |
| 6 | Проведення моніторингу видів рідкісних рослин та тварин | Лісничий, пом. лісничого, майстер лісу, відділ лісового господарства | Березень – серпень (залежно від виду) | Матеріали моніторингу по лісництвах |
| 7 | Весняна ревізія лісових обходів лісництв | Лісничий, пом. лісничого, ст. майстер лісу, відділ лісового господарства | Після сходження снігового покриву | Акти перевірки та зведені матеріали ревізії |
| 8 | Технічне приймання лісових культур, природного поновлення, лісових розсадників | Лісничий, пом. лісничого, ст. майстер лісу, відділ лісового господарства | В 10-ти денний термін після закінчення робіт | Зведені матеріали технічного приймання лісових культур, природного поновлення, розсадників |
| 9 | Інвентаризація лісових культур, природного поновлення, лісових розсадників | Лісничий, пом. лісничого, ст. майстер лісу, відділ лісового господарства | До 1 листопада | Зведені матеріали інвентаризації лісових культур, природного поновлення, лісових розсадників |
| 10 | Осіння ревізія лісових обходів лісництв | Лісничий, пом. лісничого, ст. майстер лісу, відділ лісового господарства | До 20 жовтня | Акти перевірки та зведені матеріали ревізії |
| 11 | Щорічна перевірка постійних моніторингових лісових площ | Провідний інженер по лісокористуванню | До 1 вересня | Звіт польового моніторингу лісів |
| 12 | Моніторинг лісів високої природоохоронної цінності (ЛВПЦ) | Лісничий, пом. лісничого, майстер лісу, відділ лісового господарства | До 31 грудня  | Матеріали моніторингу по лісництвах |
|  13 | Облік очікуваного врожаю насіння основних лісоутворюючих порід | Лісничий, пом. лісничого, майстер лісу, відділ лісового господарства | До 20 серпня | Матеріали обліку очікуваного врожаю насіння по лісництвах |
| 14 | Розрахунок рентної плати | Інженер з лісокористування | Щоквартально | Звіти про розрахунок рентної плати |
| 15 | Рух лісопродукції згідно програми ІС-8. | Головний бухгалтер, бухгалтери лісництв, відповідальний за електронний облік деревини | Постійно | Звіти про рух лісопродукції. |
| 16 | Облік лісопорушень | Провідний інженер по ОЗЛ лісу | Щомісячно, щоквартально щорічно | Звіт по лісопорушеннях |
| 17 | Санітарно-оздоровчі заходи | Провідний інженер по ОЗЛ лісу | Щоквартально, щорічно | План санітарно-оздоровчих заходів |
| 18 | Стан охорони праці та техніки безпеки на підприємстві | Інженер по охороні праці | Щомісячно, щоквартально щорічно | Звіти про стан охорони праці та техніки безпеки на підприємстві |
| 20 | Звернення громадян | Завідувач канцелярією | Щоквартально, щорічно | Звіт звернень громадян |

 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

**3. Результати моніторингу діяльності підприємста по Заболотцівській ОТГ**

**3.1. Рубки формування та оздоровлення лісів**

 Обсяги рубок формування та оздоровлення лісів і інші рубки плануються згідно матеріалів безперервного лісовпорядкування та натурного обстеження ділянок.

Обсяги рубок формування і оздоровлення лісів

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
| Вид рубки | Заготовлено за 2023 рік |
| площа,га  |  всього  | в т.ч. ліквідна |
| 1.Рубки, пов'язані з веденням лісового господарства, інші рубки та очистка від захаращення – в с ь о г о (1.2+1.3+1.4) із  них: | 116,7 | 4467 | 3385 |
| 1.2. Рубки догляду за лісом – в с ь о г о | 61,7 | 2277 | 1308 |
| в т. ч.:   освітлення | 9,9 | 129 |  |
|             прочищення | 16,8 | 166 | 10 |
|             проріджування | 4,7 | 711 | 157 |
|             прохідні  рубки | 30,3 | 1271 | 1141 |
| 1.3. Інші  види  рубок, формування та оздоровлення  лісів  – в с ь о г о | 55 | 2190 | 2077 |
| в т. ч.:  вибіркові санітарні рубки | 55 | 2103 | 2007 |
|             суцільні санітарні рубки | 0,2 | 75 | 60 |
|             лісовідновні |  |  |  |
|             інші заходи, пов’язані з веденням л/г |  | 12 | 10 |
| 1.4. Інші  рубки, не пов’язані з веденням л/г |  |  |  |

 |

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

 На ведення лісового господарства спрямовано 1563,05 тис. грн. (100% власні кошти).

* 1. **Рубки головного користування**

**Обсяги рубок головного користування, проведених в 2024 році**

 **в порівнянні з розрахунковою лісосікою**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Господарство(госпсекція) | Розрахункова лісосіка | Використання розрахункової лісосіки |
|  ліквідний запас, т.м3 |  ліквідний запас, м3 |
| Шпилькове –  | 6,76 | 6,9 |
| Твердолистяне – всього: | 1,26 | 1,4 |
| М’ягколистяне – всього: | 1,06 | 1,2 |
| Разом: | 9,08 | 9,5 |

Щорічні обсяги отриманої деревини в результаті проведення рубок головного користування знаходяться в межах розрахункової лісосіки.

 Щорічна розрахункова лісосіка рубок головного користування в обсязі 62,5 тис.м3 ліквідної деревини, затверджена наказом Міністерства охорони навколишнього природного середовища від 11.04.2023 р. № 219

 Розрахункова лісосіка по категоріях лісів наступна:

експлуатаційні ліси - 9,08 тис.м3

 Заготівля деревини та її вивезення проводиться згідно з лісорубними квитками, які видаються Львівським обласним управлінням лісового та мисливського господарства.

 Рубки головного користування: суцільнолісосічні в 2024 році проведені на площ 25,3 га. Середня площа ділянки – 1,0 га.

 До початку проведення рубок проводиться обстеження лісосік і визначається спосіб проведення рубки, спосіб лісовідновлення, складається акт оцінки потенційного впливу рубки на навколишнє середовище та передбачаються заходи з пом’якшення негативного впливу.

 Після проведення рубки, під час огляду місця заготівлі деревини, проводиться обстеження за наслідками рубки і складається акт оцінки потенційних екологічних наслідків лісогосподарського заходу на навколишнє середовище.

 За результатами обстеження, на лісосіках минулого ревізійного періоду суттєвих негативних наслідків не виявлено.

**3.3 Лісовідновні заходи.**

Площа фонду лісовідновлення становить близько 45,5 га.

 Головний спосіб лісовідновлення є створення лісових культур шляхом посадки сіянців основних лісо утворюючих порід, а також залишення ділянок під природне поновлення.

**Обсяги основних робіт з лісовідновлення за 2024 рік**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|   | Найменування | Од. виміру | План на рік | Фактично виконано |
|  1 | Відтворення лісів на землях, наданих у постійне користування | га  | 29,9 | 29,9 |
|   |  у тому числі, садіння і висівання лісу |  га |  3,4 | 3,4 |
|  2 | Природне поновлення лісу  | га | 26,5 | 26,5 |
|  3 | Догляд за лісовими культурами  | га | 233 | 267,7 |
|  4 | Вирощено стандартних сіянців для створення лісових культур  | тис..шт  |   | 170 |
|  5 | Заготовлено насіння деревних і чагарникових порід - всього  | кг | 1540 | 1679 |
|   | у тому числі               дуб | кг | 1500 | 1639 |
| 6 | Переведено у вкриті лісовою рослинністю землі - всього (лісові культури) | га | 7979,6 |  |
|   | у тому числі лісорозведення | га | 22 | 22,1 |
|   |                       природне поновлення | га | 57 | 57,5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

 Підприємством досягнута нормативна приживлюваність 93,0% однорічних культур.

Витрати на лісовідновні роботи в 2024 році становили 1480 тис. грн.

 При створенні лісових культур значну увагу надається аборигенним видам. Використання інтродуцентів, створених в минулому, по результатах спостережень і таксаційної характеристики деревостанів, в основному, не приводить до негативних лісівничо-екологічних наслідків. Інвазійна порода дуб червоний в лісові культури не вводиться і при догляді забирається.

**Моніторинг вводу інтродуцентних видів в лісові культури за останні 3 роки**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Показники | 2022 | 2023 | 2024 |
| Загальна площа посадки лісових культур, га | 3,4 |  |  |

**3.4. Охорона і захист лісу**

 Ступінь пожежної небезпеки території підприємства за «Шкалою оцінки природної пожежної небезпеки ділянок лісового фонду», розробленою інститутом «Укрдерждіпроліс»

становить 2,79 клас пожежної небезпеки.

 Територія Заболотцівської ОТГ за способами виявлення лісових пожеж і боротьби з ними, віднесена до наземної охорони лісів з автопатрулювання.

**Обсяги заходів по охороні і захисту лісу від пожеж**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Назва робіт | Од. вим. | 2024 рік |
|  |  | *План* | *Факт* |
| Влаштування мінералізованих смуг | км | 7,5 | 7,5 |
| Догляд за мінералізованими смугами | км | 112,5 | 112,5 |
| Витрати на охорону лісу від пожеж, шкідників та хвороб лісу | тис. грн. | *79,3* | *79,3* |

 Згідно плану про підготовку до пожежонебезпечного періоду шлагбаумами та канавами перекрито 6 заїздів в ліс. Встановлено 12 одиниць наглядної агітації (знаки, аншлаги і плакати). Проведено 3 виступи у ЗМІ на пожежну тематику. Силами лісової охорони проводились рейд по профілактиці лісових пожеж.

#  Щорічно складаються і затверджуються "Мобілізаційний план по філії Бродівське лісове господарство», «План заходів спрямованих на попередження лісових пожеж».

 Погоджується та затверджується «Типовий мобілізаційно-оперативний план про порядок взаємодії Золочівського РУ ГУ ДСНС України у Львівській області та філії «Бродівське лісове господарство» під час ліквідації надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру на об’єктах лісового господарства.

 В кожному лісництві обладнані пункти зосередження протипожежного інвентаря, які постійно доукомплектовуються необхідними засобами пожежогасіння.

 Для виявлення і гасіння пожеж задіяні 45 штатних одиниці державної лісової охорони. Для цих цілей використовуються: пожежна машина, 6 мотопомп, 6 тракторів з грунтообробним обладнанням. 6 трьох тонних ємностей для води і 1-вісім тонна ємкість на базі автомобіля КАМАЗ-4310, пожежні модулі – 7 шт, ранцеві вогнегасники – 40шт., мотоприскувач, ручний пожежний інвентар

 В пожежонебезпечний період на підприємстві здійснюється цілодобове чергування на прохідній лісозаводу та пожежній спостережній вежі Берлинського лісництва, Лешнівського та Бродівського лісництвах . В 2024 році у лісництві не зафіксовано пожеж.

 Питання охорони лісів від самовільних рубок перебувають на постійному контролі працівників державної лісової охорони лісгоспу. Основною причиною здійснення незаконних рубок є низький рівень матеріального забезпечення  населення.

 Загальна площа осередків шкідників, хвороб лісу та інші пошкодження в насадженнях по Заболотцівській ОТГ станом на 01.01.2025 року становить 9,7га, в тому числі – потребуючих заходів боротьби 9,7 га.

 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.

 При проведенні лісопатологічного обстеження за минулі роки були виявлені осередки шкідників та хвороб лісу (комплекс короїдів і офіостомових грибів, стовбурні гнилі, некроз ясена, опеньок осінній, тощо). За даними детальних обстежень та відповідними дозволами проводяться санітарно - оздоровчі заходи.

**3.5. Динаміка популяцій видів рослин і тварин**

На території лісгоспу виявлені Червонокнижні види флори і фауни. Загальниймоніторинг динаміки популяцій видів рослин та тварин проводиться лісовою охороною лісгоспу шляхом візуального спостереження за ними, а також шляхом опитуванням місцевого населення.

**3.6. Об’єкти природно-заповідного фонду (ПЗФ)**

Перелік природно-заповідного фонду

| Найменування об’єктів природно-заповідного фонду і підстави для їх виділення | Площа, га | Місцезнаход-ження | Тип заказника та інших об’єктів | Коротка характеристика та режим ведення господарської діяльності |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Національні природні парки |
| „ Північне Поділля ”Указ Президента Українивід 10 лютого 2010року №156/2010  | 366,0 | Підкамінськел-вокв. 25-26; 37-40;  |  | Цінні природні та історико-культурні комплекси і об’єкти Північного Поділля. |
| Заповідні лісові урочища місцевого значення |
| “Синичівське” Рішення Львівської обласної ради від 09.10.1984р. №495 | 16,0 | Заболотцівське л-во, кв.69вид.19;21-23 | Ботанічне | Цінне високопродуктивне соснове насадження Дозволені вибіркові санітарні рубки. |
| “Заболотцівське” Рішення Львівської обласної ради від 09.10.1984р. №495 | 46,2 | Заболотцівське л-во, кв.94вид.1;10;16 | Ботанічне | Цінне високопродуктивне дуба звичайного. Дозволені вибіркові санітарні рубки. |
| **Разом**  | **428,2** |  |  |  |

Природно-заповідний фонд відповідає своєму призначенню.

Площа природно – заповідного фонду збільшилась за рахунок створення націоального природного парку „ Північне Поділля ” відповідно до Указу Президента України від 10 лютого 2010року №156/2010.

На території об’єктів природно-заповідного фонду встановлений належний режим їх охорони, утримання і використання.

На них забороняється проведення будь-яких рубок, будівництво будь-яких споруд, розкопки ґрунту, добування глини, піску або торфу, випасання худоби, полювання, ловля риби; розпалювання вогнищ, руйнування гнізд птахів, та нір і лігв звірів, збирання або знищення рослин цінних дико ростів, а також використання заповідних об’єктів та території їх для інших господарських потреб.

Об’єкти природно-заповідного фонду потрібно в натурі відмежувати знаками і чіткими межами.

**3.7 Інформація по соціальних наслідках господарської діяльності і**

**впливу на довкілля**

 Станом на 01.01.2024 року загальна чисельність працівників становить 25 чол. В основному, це працівники у віці 36 і більше років.

**Соціальні впливи діяльності підприємства**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №пп | Соціальні впливи | Рік моні-торингу | Од. вим. | ОбсягиТис.грн | Порушення | При-мітка |
| к-сть | Їх осн. перелік |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Сплата податків - всього:в т.ч. – до державного бюджету з - до місцевих бюджетів - земельний податок  | 2024 | тис. .грн.-«--«- | 2074,6515,479,2135,7 | --- | не виявлено | своє-часно |
| 2 | Підтримка та підвищення соціально-економічного добробуту працівників підприємства:середньомісячна заробітна плата  | 2024 | тис.грн. | 26704 | - | не виявлено |  |
| 2.1 | Своєчасність виплати | 2024 | випа-док | своєчасно | - | не виявлено | своє-часно |
| 3 | Порушення принципів прав на працю  | 2024 | випа-док |  | - | не виявлено |  |
| 3.1 | Порушення угод колективного договору та прав працівників  | 2024 | випа-док |  | - | не виявлено |  |
| 4 | Дотримання гендерної рівності при оформленні на роботу і у виробничій діяльності | 2024 | випа-док |  | - | не виявлено |  |
| 4.1 | Гендерна дискримінація та сексуальні домагання | 2024 | випа-док |  | - | не виявлено |  |
| 5 | Порушення угод щодо охорони праці і техніки безпеки | 2024 | угода |  | - | не виявлено |  |
| 6 | Вирішення спорів і скарг | 2024 | кіль-кість |  | - | не виявлено |  |
| 8 | Дотримання виконання умов юридично обов’язкових угод | 2024 | випа-док |  | - | не виявлено |  |
| 9 | Стосунки з громадами: а) інформування щодо ресурсів, господарської діяльності, тощо,б) забезпечення дровами школи, лікарню, місцеве населення | 2024 | статтім3 | 3210 | -- | не виявлено |  |
| 10 | Виявлення, реєстрація та охорона ділянок соціально значимих, особливо цінних для збереження лісів (ОЦЗЛ): - ОЦЗЛ 5 – для задоволення основних потреб місцевих громад (місця відпочинку, збору грибів, ягід, тощо),- ОЦЗ 6 – культурні цінності (місця історичного, релігійного значення) | 2024 | штга |  | **-****-** | не виявлено |  |
| 11 | Витрати на утримання і ремонт доріг в належному стані | 2024 | тис.грн. |  |  | не виявлено |  |
| 12 | Щорічні обсяги заготовленої лісо -продукції в порівнянні з розрахунковою лісосікою:-рубки головного користування,- рубки формування та оздоровлення лісів і інші | 2024 | тис. м3 ліквід. дереви-ни«-« | 18,8316,424,85,14 | **-****-** | не виявлено |  |

 За 2024 рік підприємством сплачено податків до місцевого бюджету –2128,4 тис. грн.,

 На підприємстві відсутня заборгованість по сплаті платежів до бюджету і виплаті заробітної плати.

 Підприємство реалізовує паливні дрова жителям населених пунктів і соціальним закладам Золочівського району (школи, ФАПи, амбулаторії тощо) де відсутня мережа газопостачання або встановлено котли на тверде паливо.

 Значна сума власних коштів інвестується у розвиток виробничої сфери. Для освоєння лісосічного фонду в лісгоспі проводиться ремонт лісових доріг.

 Велика увага на підприємстві приділяється соціальному захисту, як працівників лісгоспу (застосовується системи преміювання до державних, професійних свят, надаються матеріальні допомоги та новорічні подарунки для працівників та їх дітей, тощо) так і пенсіонерам лісгоспу.

 Екологічні і соціальні наслідки проведених в 2024 році лісогосподарських заходів оцінюються, як несуттєві.

**Охорона праці**

 1. При прийнятті на роботу всі працівники знайомляться з умовами праці, пільгами, оплатою праці, правилами по охороні праці.

 2. Спецодяг видається відповідно даній професії згідно норм.

 3. На важких роботах і роботах з шкідливими умовами жінки і підлітки не працюють.

 4. За рахунок підприємства підвищено кваліфікацію по охороні праці працівникам, затрачено –109,18тис. грн.

5. Забезпечення працівників спецодягом, взуттям та засобами індивідуального захисту – 236,8 тис.грн

7. Витрати на ОП – 1669,7 тис. грн.

 8. Проведення атестації робочих місць – проведено в 2021 році

**3.8. Аналіз ефективності лісогосподарських заходів**

**Аналіз економічної ефективності лісозаготівельних робіт за 2024 рік**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Вид рубок | Роки | Обсяг заготовленої ліквідної деревини, м3 | Загальні витрати,тис.грн. | Чистий дохід від реалізованої продукції, тис.грн |
|
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1 | **Всього** **рубок формування і оздоровлення лісів та інших не пов’язаних з ведення л/г** | **2024** | **13184** | **7561,4** |  |
| 2 | Рубки догляду:  -освітлення | 2024 | 3385 |  |  |
|  | -прочищення | 2024 | 10 | 21 |  |
|  | -проріджування | 2024 | 157 | 269 |  |
|  | -прохідні рубки | 2024 | 1141 | 2613 |  |
| 3 | Вибіркові санітарні рубки | 2024 | 2007 | 4524 |  |
| 4 | Суцільні санітарні | 2024 | 60 | 118,6 |  |
| 5 | Лісовідновні рубки | 2024 | - |  |  |
| 6 | Інші види рубок, пов’язаних з вед. л.г. | 2024 | 10 | 15,8 |  |
| 7 | **Головне користування** | **2024** | **9799** | **11308,8** |  |
|  | **Разом по ОТГ** |  |  |  | **102144,8** |

**3.9.** **Обсяги загальних витрат підприємства**

**на ведення лісового господарства в 2023 році**

|  |  |
| --- | --- |
| Показники | ***Обсяг витрат, тис. грн.,*** |
| Всього |
| 1 | *3* |
| 1. Загальні витрати : | *35454,8* |
| В тому числі:- відновлення лісів | *3945,8* |
| - рубки формування і оздоровлення лісів | *8939,57* |
| в т.ч. -охорона від пожеж, шкідників та хвороб лісу | *93,3* |
|  -утримання і ремонт доріг |  |
| рубки головного користування | *39054,6* |
| новорічні ялинки |  |
| * - загальновиробничі та адміністративні витрати
 |  *12545,5* |

1. **Результати моніторингу проведених лісогосподарських і природоохоронних заходів у 2024 році в ЛВПЦ,**

**розташованих на території лісгоспу**

 На території підприємства виділені і охороняються ліси високої природо-охоронної цінності (ЛВПЦ). Загальна площа лісів ЛВПЦ становить 734,1га.

 В 2024 році в лісах високої природоохоронної цінності рубки не проводилися

 Окрім ЛВПЦ і репрезентативних ділянок лісових екосистем, підприємство в процесі планування, відводу та таксації лісосік виділяє ключові біотопи та об’єкти, які представляють цінність для збереження біорізноманіття.

 Інформація про виділені на лісосіках ключові об’єкти заноситься у відомість переліку дерев не взятих в рубку та карту технологічного процесу.

Підготувала

Начальник відділу лісового господарства Кінаш Л.Л.

Отримав: голова Заболотцівської сільської ради

 Марія Дискант