**РОЗДІЛ 2. ЕКОНОМІЧНІ УМОВИ**

**2.1. Основні галузі народного господарства в районі**

**розташування лісгоспу**

 Територія лісгоспу розміщена в Сарненському адміністративному районі. Район розташування лісгоспу відноситься до числа аграрно-промислових районів області.

Провідними галузями промислового виробництва в районі є – добувна, металообробна, деревообробна харчова промисловість та поліграфія.

Виробництвом щебеневої продукції займаються: ТОВ Клесівський кар’єр нерудних копалин «Технобуд», ТОВ «Вирівський кар’єр»,ТОВ «Селищанськийгранкар’єр»,ВП «Клесівське кар’єроуправління» УПП УЗ, ТОВ «Технобуд». ПП «Троїцьке Плюс» займається добуванням піску та гравію. Харчовою промисловістю займаються: ТОВ «Сарненський хлібозавод»(виробництво хлібобулочних та булочних виробів), ЗВП «Таврида»(виробництво ковбасних виробів, консервної та рибної продукції, пресервів, м’ясопродуктів). Виробництвом готових металевих виробів займаються: ТОВ «Завод металевих виробів», ТОВ «РМЗ». ТОВ «Прагмафактор» займається виробництвом машин і устаткуванням спеціального призначення.

Провідною галуззю народного господарства являється землеробство та тваринництво, які спеціалізуються на вирощуванні сільськогосподарських, зернових культур, на вирощуванні великої рогатої худоби, свиней, птиці та виробництві молока, м’яса, яєць.

Переробкою деревини займаються ДП „Сарненський лісгосп”, ДП „Клесівський лісгосп”, ТОВ «Райдуга» (виробництво пилених заготовок), ТОВ «МСМ Фаворит» (виробництво гранул деревинних палетів).

Лісистість адміністративного району складає 48,1%.

Ліси на території району розташовані рівномірно окремими великими масивами.

**2.2. Обсяги заготівлі деревини та її реалізація**

В 2019 р. в лісах лісгоспу в цілому було заготовлено 276,84 тис.м³ ліквідної деревини, в т.ч. ділової – 153,55 тис.м³. Із загального обсягу заготовленої ліквідної і ділової деревини хвойні породи складають відповідно 227,67 тис.м³ (146,00 тис.м³), твердолистяні породи – 6,30 тис.м³ (1,5 тис.м³), м’яколистяні породи – 42,87 тис.м³ (6,06 тис.м³).

Основні сортименти, які заготовлюються в лісгоспі: лісоматеріали круглі – 79,2%, дров’яна деревина – 20,8%, в тому числі 7,0% не промислового призначення.

Вся лісопродукція реалізовується на внутрішньому ринку, а близько 3% використовується для власних виробничих потреб.

Найбільшим попитом в споживачів користуються круглі лісоматеріали для виготовлення пиломатеріалів.

**2.3. Характеристика шляхів транспорту**

 Район розташування лісгоспу характеризується добре розвинутою мережею шляхів транспорту загального користування. Основними транспортними магістралями в лісгоспі є:

- міжнародна автомобільна дорога:Київ - Ковель - Ягодин (на м. Люблін) (М-07);

- національна автомобільна дорога: Городище – Рівне – Старокостянтинів (Н25);

- регіональна автомобільна дорога: контрольно-пропускний пункт «Прикладники» - Зарічне - Дубровиця (Р – 76);

- територіальні автомобільні дороги: Переброди -Дубровиця – Володимирець - Суховоля (Т-18-09); Дубровиця – Любиковичі – Сарни (Т-18-10); Немовичі - Березне - Великі Межирічі – Федорівка (Т-18-12); Бережниця - Степань - Деражне – Клевань – (М-06) (Т-18-17); Степань - (Н – 25) (Т-18-26).

Загальна протяжність лісових автомобільних доріг на території лісгоспу складає 271,0 км, із них з твердим покриттям 104,9 км, поліпшених 166,1 км.

Більшість наявної транспортної мережі займають лісові проїзди (1523,6 км). До них віднесені ґрунтові дороги, на яких відсутнє земляне полотно, водовідвід, дорожнє покриття, штучні споруди тощо. Однак, на них відбувається періодичний рух транспортних засобів.

Загальна протяжність транспортної мережі, включаючи лісові проїзди складає 1794,6 км. Густота лісових автомобільних доріг всіх типів (без лісових проїздів) на 1000 га дорівнює 2,4 км, з лісовими проїздами – 15,9 км.

Більшість автомобільних лісових доріг має невисокий технічний стан, на них відсутні паспорти, час експлуатації раніше збудованих чи поліпшених доріг перевищує 30 років, і вони потребують капітального ремонту.

За минулий проєктний період було збудовано 10,9 км лісових автомобільних доріг, що покращило умови лісоексплуатації в прилеглих до них кварталах, використання в рекреаційно-оздоровчих цілях, для охорони і захисту лісу.

Через територію лісгоспу проходить залізнична магістраль Ковель – Сарни – Коростень – Київ, Рівне – Сарни–Лунинець АТ «Укрзалізниця». Залізничний транспорт використовується для перевезення деревини та продукції з неї.

**2.4. Рентна плата за спеціальне використання лісових ресурсів**

Порядок і ставки рентної плати (загальнодержавного податку) за заготівлю деревини основних лісових порід регулюються статтею 256 «Рентна плата за спеціальне використання лісових ресурсів» чинного Податкового кодексу України.

Рентна плата за заготівлю другорядних лісових матеріалів, здійснення побічних лісових користувань та використання корисних властивостей лісів встановлюються Верховною Радою АР Крим, обласними, Київською та Севастопольською міськими радами.

Ліси лісгоспу віднесені до І поясу рентної плати за заготівлю деревини основних лісових порід.

Заготовлена деревина вивозиться як безпосередньо споживачами, так і на нижні склади, які розташовані в кв.108 Дубровицького лісництва і в кв.78 вид.17 Сарненського лісництва, а також відправляється із залізничних станцій Дубровиця і Сарни.

**2.5. Сертифікація лісів**

Проєкт організації і ведення лісового господарства розроблений на засадах сталого розвитку лісового господарства, як це передбачено чинним Лісовим кодексом України (статті 2, 34, 48, 55, 56).

Ведення лісового господарства на засадах сталого розвитку передбачає поєднання економічних, екологічних та соціальних аспектів лісогосподарської діяльності з метою збереження, невиснажливого використання лісів та підтримування їх багатогранних функцій на довгострокову перспективу.

Розроблені положення проєкту відповідають основним принципам сталого ведення лісового господарства: відповідність чинному законодавству України, та угодам, ратифікованих Україною; лісогосподарські заходи спрямовуються на багатоцільове використання продуктів і функцій лісу з метою підвищення економічної складової підприємства та отримання екологічних і соціальних вигод; збереження лісового біорізноманіття, унікальних лісових систем; розроблення системи заходів з ведення лісового господарства, їх вчасне оновлення і уточнення; постійне спостереження за станом лісів, контроль за виконанням лісогосподарських заходів; збереження лісів, які мають природоохоронне значення.

Для поширення практики управління лісами та лісокористування на засадах сталого розвитку в ДП «Сарненський лісгосп» започатковано систему добровільної лісової сертифікації.

В 2015, 2018 роках система ведення лісового господарства лісгоспу була сертифікована за схемою Лісової Опікунської Ради – ЛОР (ForestStewardshipCouncil® – FSC®). Основний аудит проведений компанією «NEPCon». Номер виданого сертифікату – NC-FM/COC-018515.

Вимоги Принципу 7 ЛОР («Планування господарювання»), що встановлені до Проєкту організації та розвитку лісового господарства, загалом витримані. Проведені консультації зі спеціалістами і зацікавленими сторонами та складені перспективні плани моніторингових заходів дотримання вимог ЛОР.

Згідно індикатора 6.5.6 Стандарту FSC® репрезентативні ділянки у поєднанні з іншими компонентами мережі територій для збереження (зони збереження та охоронювані території, особливо цінні для збереження території) повинні охоплювати не менше 10% від площі підприємства. Загальна площа мережі територій для збереження становить 18295,3 га, або 16,2%. Отже, норматив територій для збереження витриманий. На репрезентативних ділянках на наступний проєктний період заходи не проектувалися.

Встановлення ознак особливо цінних для збереження лісів (ОЦЗЛ) проведено в процесі підготовки до сертифікації на основі практичного посібника «Особливо цінні для збереження ліси: визначення та господарювання» (2008) та діючого «Порядку поділу лісів на категорії та виділення особливо захисних лісових ділянок» (2007). Результати обстеження лісового фонду з метою виділення ОЦЗЛ, погоджені з зацікавленими сторонами, представлені в таблиці 2.5.1.

Таблиця 2.5.1. Площа виявлених особливо цінних для збереження лісів

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Категорія ОЦЗЛ | Лісництва | Площа, га |
| 1. Лісові території, на яких виявлено осередки біорізноманіття, важливі на глобальному, національному або регіональному рівнях | Карпилівське | 282,6 |
| Костянтинівське | 160,4 |
| Кричильське | 3,5 |
| Сарненське | 1,5 |
| Страшівське | 16,0 |
| Лісівське | 972,6 |
| Літвицьке | 666,4 |
| Дубровицьке | 45,7 |
| Трипутнянське | 3,0 |
| Бережницьке | 1,7 |
| Перебродівське | 41,5 |
| Будименське | 377,0 |
| Залузьке | 6,5 |
| Озерське | 2423,9 |
| Черменське | 3343,0 |
| Разом: |  | 8345,3 |
| 2. Великі лісові ландшафти, значущі на глобальному, національному або регіональному рівнях | Бережницьке | 28,0 |
| Літвицьке | 25,8 |
| Разом: |  | 53,8 |
| 3. Лісові території, що містять рідкісні екосистеми та екосистеми під загрозою зникнення, або входять до складу таких екосистем | Костянтинівське | 12,7 |
| Сарненське | 1,5 |
| Страшівське | 30,7 |
| Дубровицьке | 2,0 |
| Разом: |  | 46,9 |
| 4. Лісові території, що забезпечують основні природно-захисні функції в критичних ситуаціях. | Карпилівське | 318,5 |
| Костянтинівське | 183,1 |
| Немовицьке | 500,6 |

продовження таблиці 2.5.1.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Категорія ОЦЗЛ | Лісництва | Площа, га |
| 4. Лісові території, що забезпечують основні природно-захисні функції в критичних ситуаціях | Кричильське | 42,4 |
| Руднянське | 401,8 |
| Сарненське | 310,1 |
| Страшівське | 703,6 |
| Тинненське | 266,0 |
| Лісівське | 227,2 |
| Літвицьке | 152,8 |
| Дубровицьке | 214,0 |
| Бережницьке | 63,3 |
| Перебродівське | 281,1 |
| Будименське | 89,8 |
| Залузьке | 188,3 |
| Озерське | 198,9 |
| Разом: |  | 4141,5 |
| 5. Лісові території, що є визначальними для задоволення основних потреб місцевих громад | Карпилівське | 8,3 |
| Сарненське | 1081,7 |
| Костянтинівське | 221,7 |
| Кричильське | 292,5 |
| Немовицьке | 270,3 |
| Руднянське | 707,9 |
| Тинненське | 450,6 |
| Страшівське | 1185,6 |
| Лісівське | 6,4 |
| Дубровицьке | 86,4 |
| Трипутнянське | 16,1 |
| Бережницьке | 19,5 |
| Перебродівське | 824,5 |
| Будименське | 483,4 |
| Залузьке | 28,2 |
| Озерське | 12,0 |
| Черменське | 4,7 |
| Разом: |  | 5699,8 |
| 6. Лісові території, що є визначальними для традиційної культурної ідентичності місцевих громад | - | - |
| **Усього:** |  | **18295,3** |

Сертифіковані ліси забезпечуватимуть економічне, екологічне і соціально збалансоване ведення лісового господарства. Лісова продукція надходитиме з лісових ділянок, ведення господарства в яких здійснюється на принципах невиснажливого, постійного і неперервного лісокористування, з врахуванням охорони довкілля, збереження біорізноманіття, інтересів працівників лісу та місцевого населення.