

Скорочений варіант лісогосподарського плану, доступного для громадськості

Основні положення плану ведення господарства в філії «Брошнівське лісове господарство»

Цілі ведення господарства

Довгостроковими завданнями ведення лісового господарства є покращення якості лісового фонду і лісосировинної бази, сприяння виконання лісонасадженнями їх екологічних функцій, оптимізації використання лісових ресурсів.

Тактичними цілями ведення лісового господарства є впровадження сучасних технологій лісозаготівель і лісовідновлення, застосування природооощадливих машин і механізмів, збільшення обсягів природного лісовідновлення, збільшення трудової зайнятості населення.

Операційними цілями ведення лісового господарства (1-2 роки) є:

збільшення прибутку підприємства, будівництво і ремонт доріг, лісовідновлення вирубок, продаж лісопродукції.

Соціально – економічні умови діяльності підприємства та характер використання прилеглих територій

Район розташування підприємства характеризується слабо розвиненою промисловістю і відноситься до сільськогосподарських районів області. До недавнього часу провідне місце народному господарстві району займала хімічна промисловість. В регіоні, розташування підприємства, лісове господарство є одним з провідних місць зайнятості для місцевого населення.

Основними користувачами

Землі лісового фонду використовуються з рекреаційною і відпочинковою метою, а також для полювання. Сільські жителі можуть отримати спеціальний дозвіл на випасання худоби, заготівлю сіна, тримання бджіл в межах вкритих лісом територій тощо.

Організаційна структура підприємства (кількість працюючих, кількість і назва підрозділів, тощо)

До складу підприємства входять 8 структурних підрозділів (лісництв) - Рожнятівське , Дубівське, Грабівське, Спаське, Лугівське, Ілемнянське, Суходільське, Липовецьке. Середня чисельність працюючих в лісгоспі становить -187 чоловік, виробничі підрозділи -5

Опис лісів підприємства:

- Площа - 30886 га,
- Загальний запас-7826,42 тис.м3,
- Запас на 1 га – 365 м3,
- Середній вік – 66 років,
- Породний склад – 4Ял2Яц3Бк1Дзв,
- Річний приріст т. 118,7т. м3.

Використання лісосічного фонду лісовпорядкування 2008року, кількість лісової продукції (по окремих видах)

- Освітлення – 52,9га- 476м3
- Прочищення – 199,5га-2394м3
- Проріджування –37,8га-756м3
- Прохідні рубки - 8,8га–322м3
- Суцільно санітарні –56,5га-14894м3
- Вибірково санітарні –302,7га-6323
- Лісовідновні – 8,5га-2384м3
- Реконструктивні –3,3га-367м3
- Інші заходи пов'язані з веденням л/г –32,5га-1293м3
- Головне користування – 258га-54490га

Заплановано до заготівлі в 2023році

- Освітлення – 60га-720м3
- Прочищення – 80га-1200м3
- Проріджування –23га-400м3
- Прохідні рубки - 229га–15300м3
- Суцільно санітарні –56га-11030м3
- Вибірково санітарні –323га-17930
- Інші заходи пов'язані з веденням л/г –12га-980м3
- Головне користування – 137га-32400га

Заплановано середню заробітну плату по підприємству – 13256 грн.

Заплановані відрахування підприємства до місцевого бюджету на 2023 рік становлять: 9 млн. 190 тис грн, в т.ч.: за спеціальне використання лісових ресурсів 2 млн. 550 тис.грн., податку доходів з фізичних осіб - 5мл.728 тис. грн., земельного податку-912 тис.гр

Площа лісових культур, які планується створити в 2023 році становить 13,8 га, в.т.ч. природне поновлення – 91,4 га., сприяння природному поновленню -16,0

Кількість і площа об'єктів ПЗФ, кількість і перелік рідкісних видів та видів, що перебувають під загрозою зникнення або зникаючих, які виявлені і охороняються на території підприємства;

На території діяльності ДП «Брошнівське ЛГ» знаходиться вісім об'єктів природно – заповідного фонду площею 408,8 га:

«Магура» - 12,0 га., «Нягра» - 46,6га., «Слобушниця» - 15,8 га., «Козарка – Нова»-19,0 га., «Котови» - 5,3га., ботанічний заказник місцевого значення «Конвалія» - 63,3 га., генетичний резерват «Лецівка – Дубшера» - 41,0га.

Заплановані заходи із підтримки та забезпечення ОЦЗЛ

На підприємстві для трелювання деревини використовується гужовий транспорт. Трелювальний трактор працює в основному на магістральних волоках де збирає готові пачки сортиментів, що формується попередньо кінним трелюванням. Така технологія сприяє збереженню підросту та зменшенню площ трелювальних волоків.