Отчёт для общественности по результатам деятельности

Крупского лесхоза за 2022 год

Лес – важнейший фактор в экологическом равновесии биосферы, крупнейший накопитель солнечной энергии и биологической массы, один из источников кислорода на Земле.

Лесистость Крупского района составляет более 54 % при 40,1 % по Республике Беларусь.

Общая площадь лесов Крупского лесхоза составляет 102,5 тыс.га. Покрытая лесом площадь составляет 92,4 тыс.га.

Более 40% лесного фонда занимают природоохранные, защитные и рекреационно-оздоровительные леса, выполняющие преимущественно природоохранную роль - это леса водоохранных зон, защитные полосы вдоль дорог, особо охраняемые природные территории. Площади особо охраняемых природных территорий составляют 21 тыс. га (20 % от общей площади).

Основными лесообразующими породами являются:

- сосна – 48,0 %;

- ель – 10,4 %;

- береза – 24,9 %;

- ольха – 5,5 %;

- осина – 6,1 %.

В сравнении с предыдущим годом средний запас на 1га древесины увеличился на 2,6 м3 . Средний запас на 1 га спелой и перестойной древесины увеличился на 4,3 м3. Средний прирост составляет 3,9 м3/га.

Возрастная структура лесного фонда на 01.01.2022 года следующая: молодняки занимают 16,2 %, средневозрастные – 35,7 %, приспевающие – 26,3 %, спелые – 21,8 %. В сравнении с предыдущим годом наблюдается рост приспевающих (+0,1 %) и спелых (+0,8 %) насаждений.

Итоговым результатом работы лесоводов являются положительные и качественные изменения показателей, характеризующих состояние лесного фонда. Приведенная динамика изменения площадей и запасов древесных пород свидетельствует о положительных изменениях в лесном фонде.

Для повышения биоразнообразия в лесах увеличиваются объемы создания лесных культур твердолиственных пород.

Ежегодно видовой состав создаваемых лесных культур в основном соответствует показателям Государственной программы лесовосстановления и лесоразведения в лесах Республики Беларусь на период до 2025 года. Начиная с 2008 по 2022 годы создано 304 га культур твердолиственных пород. Ежегодно объемы создания лесных культур соответствуют имеющемуся лесокультурному фонду. За период с 1995 по 2000 год было создано 1,53 тыс.га лесных культур, с 2001 по 2010 год – 3,7 тыс.га, с 2011 по 2020 год – 2960 га, с 2021 по 2022 год – 698 га.

Лесные культуры создаются качественным стандартным посадочным материалом. Объемы выращивания посадочного материала в питомнике лесхоза позволяют обеспечить посадку лесных культур качественно и в срок.

Своевременное и качественное лесовосстановление является одним из основных условий обеспечения принципа постоянства и неистощимости лесопользования, сохранения биоразнообразия лесной флоры и потенциала лесов.

Лесхозом ведется целенаправленная работа по увеличению объемов сбора семян и выращиванию посадочного материала древесно-кустарниковых пород для озеленения городов и сельских населенных пунктов.

С 2002 года в лесхозе активно проводятся работы по вегетативному размножению декоративных древесных растений стеблевыми черенками. Суть вегетативного размножения заключается в получении целого растения из его части.

В 2022 году от реализации посадочного материала лесхозом было получено 274,1 тыс. рублей.

За 2022 год лесхозом заготовлено 247 кг семян в том числе 117 кг семян хвойных и 130 кг семян лиственных пород. Заготавливались и семена других лесообразующих пород - ясеня обыкновенного, клена, липы, и т.д.

Санитарное состояние лесов в целом удовлетворительное. Вспышек хвое-листогрызущих насекомых не отмечено.

В 2022 году защита лесов от вредителей биологическими методами была проведена на площади 300 га (огораживание муравейников, развешивание искусственных гнездовий для птиц).

Наряду с созданием новых лесов, лесхоз занимается заготовкой лесоматериалов и их переработкой. Древесина является основной товарной продукцией лесхоза.

В 2022 году в целом по лесхозу всеми лесозаготовителями было заготовлено 234,1 тыс.м3 ликвидной древесины, для сравнения - в 2021 году – 315,9 тыс.м3 . Непосредственно лесхозом в 2022 году на всех видах рубок было заготовлено 135,6 тыс.м3 ликвидной древесины, что составляет – 58 % от всех заготовок.

Объем освоения расчетной лесосеки по главному пользованию в 2022 году по выписанным лесорубочным билетам освоен на 67 % (146,4 тыс.м3).

С целью снижения затрат по воспроизводству лесов лесхозом продолжались работы по увеличению объемов несплошных рубок главного пользования, что позволяет сохранить имеющийся подрост ценных древесных пород и создать новые насаждения без значительных затрат по посадке. За 2022 год объемы таких рубок по площади составили – 202 га, для сравнения в 2021 году 251 га.

В объеме общей заготовки рубки главного пользования составляют 65 %. Остальная часть заготовок приходится на рубки промежуточного пользования 18 % и прочие рубки 17 %.

Преобладание в лесах молодых и средневозрастных насаждений требует регулярных лесоводственных уходов. Проведение рубок промежуточного пользования позволяет оптимизировать породный состав насаждений, повысить их продуктивность, и как следствие получить дополнительную древесину.

За 2022 год лесхозом вложено инвестиций в основной капитал 2137 тыс. рублей (в 2021 -8534 тыс. рублей).

Объём товарной продукции в действующих ценах составил - 10796 тыс. руб. (в 2021 -28914 тыс. рублей). Доля экспорта в товарной продукции – 38 % (в 2020 -9 %).

Недревесной продукции леса заготовлено на сумму 19 тыс. руб. Меда – 1500 кг, сока березового – 6 тонн, ель новогодняя 468 шт.

Численность местного населения в районе составляет – 22,1 тыс. человек.

В лесхозе работает 423 человека (на 01.01.2023) в том числе в лесохозяйственной деятельности - 150 человек и в промышленной деятельности – 273 человек.

**Промышленное производство и экономические показатели за 2022 год.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Ед. изм. | 2021 | 2022 |
| Выручка от реализации товаров работ и услуг | тыс. руб. | 26560 | 20458 |
| в %% к предыдущему году | % | 162 | 77 |
| Вывозка древесины | тыс. м3 | 213 | 183 |
| Поставка продукции на экспорт | тыс. дол. | 976 | 1622 |
| Средняя зарплата по лесному хозяйству | руб. | 1264 | 1478 |
| Средняя зарплата по промышленности | руб. | 1619 | 1702 |
| Прибыль от реализации продукции | тыс. руб. | 9671 | 2249 |
| Рентабельность | % | 57,2 | 12,4 |

***Охотничье хозяйство***

Охотничье хозяйство лесхоза организовано в 2000 году. Площадь охотугодий составляет 23,1 тыс. га, из них 16,9 тыс. га **-** лесных, 4,9 тыс. га -полевых**,** 1,3 тыс. га- водно-болотных**.**

Охотничье хозяйство расположено на территории 3-х лесничеств: Старослободского, Гумновского, Ухвальского лесничеств. Охотустройство проведено в 2020 г.

Штат сотрудников охотхозяйства составляют 1 егерь и инженер по охотничьему хозяйству.

На территории охотничьего хозяйства выделена зона покоя общей площадью 1,2 тыс.га или 5,2%.

Численность копытных животных согласно проведенного зимой 2021 г. маршрутного учета составляет:

ЛОСЬ - 100 (плотность 5,5)

КАБАН – 0 (плотность 0)

ОЛЕНЬ – 105 (плотность 5,5)

КОСУЛЯ - 160 (плотность 8,1).

На территории охотхозяйства ежегодно устраивается 7 га кормовых полей, имеется 10 подкормочных площадок для кабана, 10 кормушек для оленей и косуль, 12 стрелковых вышек и 11 км стрелковых линий.

Мероприятия направленные на охрану леса за 2022 год

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Всего |
| 1. | Государственная лесная охрана |  |
| 1.1. | Количество лесничеств, шт. | 13 |
| 1.1.1. | мастерских участков | 44 |
| 1.1.2. | обходов | 113 |
| 1.2. | Всего численность государственной лесной охраны (факт), чел, в т.ч. | 168 |
| 1.2.1. | ИТР лесхоза | 10 |
| 1.2.2. | ИТР лесничества | 61 |
| 1.2.3 | лесники, егеря | 97 |
| 2. | Охрана лесов от пожаров |  |
| 2.1. | Выступления в печати |  |
| 2.2. | Выступлений по радио и телевидению |  |
| 2.3. | Распространено листовок | 3200 |
| 2.4. | Прочитано лекций и докладов |  |
| 2.5. | Проведено бесед с местными жителями (подворный обход) |  |
| 3. | Благоустройство |  |
| 3.1. | Устроено, шт: | - |
| 3.1.1. | новых мест отдыха | - |
| 3.1.2. | кострищ | - |
| 3.1.3. | подъездов к источникам водоснабжения | - |
| 3.2. | Отремонтировано мест отдыха | - |
| 3.3. | Установлено, шт: | - |
| 3.3.1. | малых архитектурных форм | - |
| 3.3.2. | аншлагов | - |
| 3.3.3. | шлагбаумов на второстепенных дорогах | - |
| 3.4. | Ликвидировано несанкционированных свалок мусора: |  |
| 3.4.1. | количество, шт | - |
| 3.4.2. | масса, м3 | - |
| 3.5. | Очищено леса от захламленности: |  |
| 3.5.1. | площадь, га | 741 |
| 3.5.2. | масса, м3 | 8052 |
| 3.6. | Количество животноводческих комплексов, примыкающих к лесному фонду, шт | 6 |
| 3.6.1. | в т. ч. проведено обследование | 6 |
| 3.6.2. | выявлено нарушений лесного и природоохранного законодательства, шт | - |
| 3.6.3. | выдано предписаний, шт | - |
| 3.6.3.1. | в ч. т. исполнено | - |
| 3.6.4. | начислено штрафов млн. руб. | - |
| 4. | Охрана лесов от нарушений лесного и природоохранного законодательства |  |
| 4.1. | Выявлено нарушений лесного и природоохранного законодательства, шт | - |
| 4.2. | Незаконные (самовольные) рубки, всего | - |
| 4.2.1. | Случаи, шт | - |
| 4.2.2. | масса, м3 | - |
| 4.2.3. | в том числе по твердолиственным породам, м3 | - |
| 4.3. | Выявленные незаконные (самовольные) рубки, м3 | - |
| 4.4. | Процент выявления (%) | - |
| 4.4.1. | в том числе выявленные должностными лицами государственной лесной охраны |  |
| 4.4.1.1. | случаи, шт | - |
| 4.4.1.2. | масса, м3 | - |
| 4.5. | Вред, причиненный незаконными (самовольными) рубками, руб. | - |
| 4.5.1. | в том числе возмещенный вред, тыс. руб. | - |
| 4.6. | Проведено рейдов, шт | 6 |
| 4.6.1. | в том числе совместных, шт | - |
| 4.7. | Всего привлечено к административной ответственности, шт | - |
| 4.7.1. | в том числе по статьям: |  |
| 16.8. | Нарушение требований по охране и использованию диких животных и дикорастущих растений, относящихся к видам, включенным в Красную книгу РБ, мест их обитания и произрастания | - |
| 16.16. | Нарушение правил лесопользования | - |
| 16.17. | Незаконная рубка | - |
| 16.18 | Нарушение правил лесовосстановления и лесоразведения | - |
| 16.19. | Нарушение правил заготовки, сбора или закупки грибов, других дикорастущих растений или их частей | - |
| 16.20. | Незаконный сбор и (или) уничтожение лесной подстилки | - |
| 16.21. | Нарушение требований по обеспечению пожарной безопасности в лесах | - |
| 16.22. | Загрязнение леса и иной древесно-кустарниковой растительности | - |
| 16.23. | Нарушение требований законодательства об охране и использовании животного мира | - |
| 16.27. | Нарушение правил ведения охотничьего хозяйства и охоты | - |
| 16.36. | Самовольное пользование природными ресурсами | - |
| 16.41. | Разведение костров в запрещенных местах | - |
| 24.1. | Неисполнение письменного требования (предписания) | - |
| 4.8. | Вынесено постановлений о наложении административного взыскания должностными лицами государственной лесной охраны, шт | - |
| 4.8.1. | в том числе: ИТР лесхоза | - |
| 4.8.2. | ИТР лесничества | - |
| 4.8.3. | лесниками, егерями | - |
| 4.9. | Обжаловано постановлений об наложении административного взыскания, шт. | - |
| 4.10. | Вынесено предписаний, всего, шт. | - |
| 4.10.1. | в том числе исполнено, шт. | - |
| 4.11. | Начислено штрафов, руб | - |
| 4.11.1. | в том числе за нарушение ППБ. руб. | - |
| 4.12. | Взыскано штрафов, руб. | - |
| 4.13. | Всего причиненный вред лесам и землям лесного фонда, руб. | - |
| 4.13.1 | в том числе возмещенный вред, руб. | - |

Устойчивое управление лесными ресурсами является основным условием развития лесного комплекса страны, повышения качества и конкурентоспособности на внешнем рынке.

Лесная сертификация - одно из направлений, которое способствует обеспечению продуктивности и устойчивости древостоев, повышению биологического разнообразия в лесах, минимизации отрицательного воздействия лесохозяйственного производства на окружающую среду, повышению экспортного потенциала лесной отрасли, снятию технических барьеров в международной торговле.

Приоритетными направлениями в ведении лесного хозяйства для Крупского лесхоза были и останутся:

- совершенствование лесосеменного и питомнического хозяйства, селекция древесных пород и сохранение лесных генетических ресурсов;

- выращивание высокопродуктивных лесов, как основы для обеспечения потребностей населения различных отраслей народного хозяйства в древесине и других продуктах леса, а также создание благоприятной среды для жизни человека.