

## АНАЛИЗ СИСТЕМЫ ЛЕСОУПРАВЛЕНИЯ НА ПРИМЕРЕ СТАРОДОРОЖСКОГО ОПЫТНОГО ЛЕСХОЗА

Общая площадь государственного опытного учреждения «Стародорожского опытного лесхоза» по состоянию на 1 января 2022 г. составляет 70,5 тыс. га. В нее входит покрытая лесом площадь, которая составляет 64,9 тыс. га. Лесистость района составила – 50,5%. В состав лесхоза входят 7 лесничеств: Горковское, Залужское, Новодорожское, Пасекское, Положевичское, Стародорожское, Фаличское. В том числе: 27 мастерских участков и 70 лесных обходов [1]. Средний запас спелых насаждений – 281 м<sup>3</sup> (таблица 1) [1].

**Таблица 1 – Средний возраст и запас древесины, а также распределение лесов по породам**

Порода	Средний возраст, лет	Средний запас древесины, м <sup>3</sup>	Распределение лесов по породам, %
Хвойные	61	224,2	77
Твердолиственные	71	167,9	2
Мягколиственные	41	255,0	21

Анализ распределения площадей лесных насаждений по группам возраста свидетельствует, что в лесном фонде преобладают средневозрастные насаждения; недостаток молодняков (таблица 2).

**Таблица 2 – Возрастная структура лесов**

Группы возраста насаждений	Возрастная структура лесов, %
Молодняки	24
Средневозрастные	37
Приспевающие	27
Спелые и перестойные	12

Стародорожский опытный лесхоз имеет в своем составе 2 деревообрабатывающих цеха, которые оснащены современным оборудованием. Цех деревообработки производит: пиломатериалы обрезные и необрезные, заготовки для тары, топливную щепу. Цех оцилиндровки производит: оцилиндрованные изделия для экспорта, а также внутреннего рынка. Продукция лесохозяйственного учреждения производится из чистого сырья (нет загрязнения), также реализуется предприятиям и населению республики, поставляется на экспорт.

Стародорожский опытный лесхоз имеет лесной питомник, который находится на территории Горковского лесничества (д. Пасекова Горка. Площадь питомника составляет 20,1 га. Лесной питомник выращивает саженцы декоративных хвойных и лиственных пород. Стародорожский опытный лесхоз имеет охотничий комплекс, который находится в деревне Новые Фаличи Новодорожского лесничества в 23 квартале. Площадь охотничьих угодий составляет 16271,9 га, полевых – 13278,6 га, водно-болотных – 520,0 га.

На территории Стародорожского опытного лесхоза имеется 4 особо охраняемые природные территории (ООПТ) (таблица 3).

**Таблица 3 – Особо охраняемые природные территории Стародорожского опытного лесхоза**

Наименование ООПТ	Назначение	Ограничения лесопользования
Памятник природы местного назначения «Камень-валун»	Сохранение историко-культурного наследия края	Запрет сплошно-лесосечных рубок главного пользования. Другие ограничения лесопользования (в том числе рубки леса) в соответствии с Положением о заказнике
Гидрологический заказник местного значения «Солон-Солянка»	Стабилизация водного режима на участках пойм рек Солон и Солянка, находящихся в естественном состоянии, для сохранения растительного и животного мира	
Биологический заказник местного значения «Черемша»	Сохранение популяции редких и охраняемых растений и особо ценных растительных сообществ	
Республиканский биологический заказник «Фаличский Мох»	Сохранение и рациональное использование ценных лесоболотных экологических систем, мест произрастания клюквы болотной, а также диких животных и дикорастущих растений, относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Республики Беларусь	

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Официальный сайт ГОЛХУ «Стародорожский опытный лесхоз»/ [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://stdorles.by/rus/test/> . – Дата доступа: 30.05.2022 г.

2. ООПТ Минлесхоза / [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://park.belgosles.by> . – Дата доступа: 31.05.2022.