

ОТЧЕТ
Узденского лесхоза для общественности
по результатам деятельности за 2016 год

1. Контактная информация

| | | | |
|--------------------------|---|----------------------------|-----------------|
| Наименование организации | ГЛХУ «Узденский лесхоз» | | |
| Адрес: | 223411 Минская обл. г. Узда, пер.К.Маркса 9 | | |
| Телефон: | (01717) 5-36-53 | Факс: | (01717) 6-56-78 |
| Электронная почта: | e-mail: uzdaleshoz@mail.ru | Веб-сайт: uzdaleshoz.by | – |
| Контактное лицо: | Вербило Наталья Валерьевна – начальник ОЛХ и ЛВ | | |
| Руководитель: | Бурый Андрей Владимирович – директор | | |

2. Информация о предмете сертификации

2.1 Наименование лесничеств и деревообрабатывающего цеха (цехов).

| | |
|----------------------------|----------------------------------|
| Лесничества | Деревообрабатывающие цеха |
| Теляковское лесничество | ПЛПУ «Закревщина» |
| Лошанское лесничество | |
| Валерьяновское лесничество | |
| Слободское лесничество | |
| Неманское лесничество | |
| Узденское лесничество | |
| Лесопункт | |

Базовое лесоустройство проводилось на 2012-2021 годы государственным лесоустроительным производственным объединением «Белгослес».

Непрерывное лесоустройство проводится ежегодно, целью которого является инвентаризация части выделов лесного фонда лесхоза для того, чтобы вовлечь в хозяйственную деятельность участки леса, подвергшиеся стихийным или иным неблагоприятным воздействиям, или требующих назначения лесохозяйственных мероприятий в силу тех или иных причин.

Информация, получаемая в процессе непрерывного лесоустройства, обеспечивает поддержку информационных баз данных по лесному фонду, а также решение комплекса задач по перспективному и текущему планированию лесного хозяйства и лесопользования, учету лесного фонда и лесосырьевых ресурсов, анализу и оценке его состояния, контролю за эффективностью хозяйственной деятельности и предупреждений нежелательных последствий в динамике лесного фонда.

3. Краткая характеристика территории

ГЛХУ "Узденский лесхоз" Минского ГПЛХО расположен в юго-западной части Минской области на территории Узденского и Дзержинского районов.

Общая площадь лесов Узденского лесхоза составляет 47,2 тыс.га. Покрытая лесом площадь составляет 42,9 тыс.га.

3.1. Природно-климатические условия

Согласно лесорастительному районированию леса ГЛХУ "Узденский лесхоз" относятся Неманскому и Центрально-Березинскому комплексам лесных массивов Неманско-Предполесского и Березинско-Предполесского лесорастительных районов, входящего в подзону елово-грабовых дубрав (грабово-дубово-темнохвойных лесов). Климат района расположения лесхоза умеренно-прохладный, формируется под влиянием воздушных масс умеренных широт, количество осадков зависит от направления движения атлантических циклонов, приносимых западными и северо-западными ветрами. Продолжительность вегетационного периода составляет 190-200 дней. В целом климатические условия благоприятствуют успешному росту разнообразной древесно-кустарниковой растительности.

3.2. Лесоэкономические условия, пути транспорта

Ведущей отраслью народного хозяйства является сельское хозяйство.

Лесистость Узденского района составляет 39% при 38 % по Республике Беларусь.

Район расположения лесхоза характеризуется достаточно развитой сетью путей транспорта общего пользования. В границах лесного фонда лесхоза общая протяженность путей транспорта, используемых для транспортировки лесных грузов и иных лесохозяйственных целей, составляет 1002 км или 2,1 км на 100 га общей площади.

3.3. Основные лесообразующие породы и типы леса.

Распределение насаждений по преобладающим породам следующее: сосна – 54,3 %, ель – 15,9%, дуб – 1,3%, ясень – 0,5%, береза – 18,2%, осина – 1,6%, ольха черная – 7,7%. Всего хвойные породы занимают 70,2%, твердолиственные – 2,3%, мягколиственные – 27,5%.

Наиболее распространенной является мшистый тип леса, занимающий 30,5% лесопокрытой площади, несколько менее представлен орляковый (19,0%), кисличный (15,5%) и папоротниковый (8,8%) типы леса. Все они характеризуются достаточно высокой продуктивностью при оптимальном подборе главной породы.

Значительно менее продуктивными являются насаждения, относящиеся к следующим группам типов леса: осоковой (1,2%), багульниковой (1,2%), долгомошниковой (4,6%), которые, как правило, представлены коренными лесообразующими породами и не подлежат реконструкции.

72,7% лесного фонда занимают леса 1-й группы, выполняющие преимущественно природоохранную роль – это леса водоохранных зон, зеленые зоны городов, защитные полосы вдоль дорог, особо охраняемые природные территории. Площади особо защитных участков составляют 27,3% от общей площади).

В сравнении с предыдущим годом средний запас на 1га древесины уменьшился на 61 м3, в связи с прошедшими шквалистыми ветрами. Всего было повреждено порядка 400 ша лесного массива. Средний запас на 1га спелой и перестойной древесины уменьшился на 21,2 м3.

Возрастная структура лесного фонда на 01.01.2017 года следующая: молодняки занимают 17,7%, средневозрастные –46,5%, приспевающие – 25,1%, спелые –1,7%.

3.4. Собственник леса – государственная собственность

3.5. Проводимые лесохозяйственные мероприятия:

- лесохозяйственные работы;
- лесокультурные работы;
- лесозащитные работы;
- противопожарные мероприятия.

Административное здание лесхоза расположено в районном центре г.Узда в 60 км от г. Минска и в 20 км от ж/д станции Негорелое.

Расстояние от конторы лесхоза деревообрабатывающего цеха - 3 км.

3.6. Годовой объем выручки и поступлений от лесохозяйственной деятельности

- по лесничествам (данные за 2016 год)

| Наименование лесничества | тыс.руб. |
|--------------------------|----------|
| Узденское | 382,2 |
| Лошанское | 312,5 |
| Слободское | 372,8 |
| Теляковское | 217,8 |
| Валерьяновское | 204,5 |
| Неманское | 424,3 |

- по производственно-мастерскому участку

| Наименование ПЛПУ | тыс.руб. |
|-------------------|----------|
| ПЛПУ «Закревщина» | 1806,8 |
| | |
| Лесопунст | 1712,9 |

3.7. Численность работающих по состоянию на 01.06.2017года составляет 304 человек, в том числе в лесохозяйственной деятельности – 190 человек, промышленной деятельности – 114 человек

Двухсменный режим работы применяется на участке деревообработки.

3.8. Общий запас насаждений 8207,6 тыс. м³

Средний возраст насаждений:

- хвойных - 67 лет
- мягколиственных - 60 лет

Средний запас на 1 га:

- хвойных - 264 м³
- мягколиственных - 198 м³

Расчетная лесосека по главному пользованию на 2016 год –53,4 тыс.м³, в том числе по хвойному хозяйству –36,4 тыс. м³

3.9. Структура лесхоза:

количество лесничеств - 6

лесной питомник - 1

производственно-мастерский участок -1

количество лесохозяйственных участков – 15

количество лесных обходов -66

3.10. Лесохозяйственная деятельность за 2012 - 2016 год:

| Наименование мероприятий | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 |
|--|-------|-------|-------|-------|------|
| Лесовосстановление, га | 137 | 224 | 192 | 153 | 291 |
| в т.ч. посев и посадка леса, га | 112 | 182 | 156 | 153 | 256 |
| сохранение подроста, га | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Лесозащитные мероприятия из них: | | | | | |
| Текущее лесопатологическое обследование, тыс. га | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| Почвенные раскопки, шт, ям | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Выкладка ловчих деревьев, кбм | 50 | 50 | 50 | 20 | 30 |
| Биологические методы защиты лесов, га | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 |
| Лесопатологический мониторинг лесов, га | 1720 | 1720 | 1720 | 1720 | 1720 |
| Устройство минерализованных полос, км | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 |
| Уход за минерализованными полосами, км | 800 | 800 | 868 | 800 | 905 |
| Число случаев пожаров, шт | 3 | - | 2 | | 2 |
| Пройденная пожаром площадь, га | 0,16 | - | 0,27 | 1,5 | 0,42 |
| Рубки промежуточного пользования | | | | | |
| общий запас, тыс. куб. м. | 50,8 | 52,7 | 62,3 | 62,3 | 36,2 |
| ликвид, тыс. куб. м. | 45,9 | 47,7 | 56,3 | 56,3 | 32,2 |
| в том числе уход в молодняках, га | 370,1 | 352,6 | 353,4 | 373,8 | 371 |

| | | | | | |
|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| общая масса , тыс. куб.м. | 5,1 | 5,4 | 6 | 7,5 | 5 |
| ликвид, тыс. куб.м. | 0,4 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,3 |
| прореживание, га | 208,5 | 223,7 | 323,6 | 332,5 | 107,2 |
| общий запас, тыс. куб. м. | 9 | 9,8 | 13,7 | 12,6 | 4 |
| ликвид, тыс.куб.м. | 8,9 | 9,7 | 13,5 | 13,5 | 3,3 |
| Выборочные санитарные рубки, га | 662,7 | 670,7 | 390,2 | 350,6 | 492,3 |
| общий запас, тыс. куб. м. | 35,5 | 37,5 | 7,3 | 7,1 | 10,4 |
| ликвид, тыс.куб.м. | 35,5 | 37,4 | 7,3 | 7,3 | 10,4 |
| сплошные санитарные рубки, га | 6,3 | 4,3 | 4,9 | 0,4 | 92,1 |
| общая масса , тыс. куб.м. | 1,2 | 0,2 | 0,8 | 0,2 | 23,7 |
| ликвид, тыс.куб.м. | 1,1 | 0,2 | 0,8 | 0,2 | 23,7 |

4. Промышленное производство и экономические показатели за 2016 год.

| Наименование показателя | Ед. изм. | Показатель |
|---|-----------|------------|
| Производство товарной продукции в сопоставимых ценах | млн. руб. | 5618 |
| в % к 2015 году | % | 100,3 |
| Вывозка древесины | тыс. м3 | 128,5 |
| Поставка продукции на экспорт | тыс. дол. | 1692 |
| Средняя зарплата по лесному хозяйству | тыс.руб. | 603,8 |
| Средняя зарплата по промышленности | тыс.руб. | 713,1 |
| Прибыль от реализации продукции | млн. руб. | 1424 |
| Затраты на 1 руб. выручки от реализации | коп. | 0,79 |
| Рентабельность реализованной продукции, работ и услуг | % | 27 |
| Производство товарной продукции в сопоставимых ценах | млн. руб. | 4124 |
| в % к 2014 году | % | 101,4 |
| Вывозка древесины | тыс. м3 | 103,6 |
| Поставка продукции на экспорт | тыс. дол. | 1290 |
| Средняя зарплата по лесному хозяйству | тыс.руб. | 569,4 |
| Средняя зарплата по промышленности | тыс.руб. | 671,4 |
| Прибыль от реализации продукции | млн. руб. | 918 |
| Затраты на 1 руб. выручки от реализации | коп. | 0,84 |
| Рентабельность | % | 20,7 |

5. Охотничье хозяйство

Охотничье хозяйство лесхоза организовано в 1975 году. Площадь охотугодий составляет 29,9 тыс.га, из них 12,7 тыс.га - **лесных**, 15,2 тыс. га -**полевых**, 2,0 тыс. га- **водно-болотных**.

Охотничье хозяйство расположено на территории Слободского, Валерьяновского, Лошанского лесничеств. Охотустройство проведено в 2012 г.

Штат сотрудников охотхозяйства составляют 3 егеря и ведущий инженер по охотничьему хозяйству.

На территории охотничьего хозяйства выделена зона покоя общей площадью 2,125 тыс.га.

Численность копытных животных на 1 мая 2016года составляет:

ЛОСЬ -79 (плотность 5,6 особей/1000 га)

КАБАН -22 (плотность 1,5особей/1000 га)

КОСУЛЯ- 230 (плотность 18,0 особей/1000 га)

ОЛЕНЬ БЛАГОРОДНЫЙ – 60 (плотность 8,3 особей/1000 га)

На территории охотхозяйства ежегодно имеется 15 га кормовых полей, 25 кормушек для оленей и косуль, 10 стационарных стрелковых вышек, 20 переносных стрелковых вышек, 20 полувышек и 8,0 км стрелковых линий.

