

**ОТЧЕТ**  
**Узденского лесхоза для общественности**  
**по результатам деятельности за 2021 год**

**1. Контактная информация**

Наименование организации	ГЛХУ «Узденский лесхоз»		
Адрес:	223411 Минская обл. г. Узда, пер.К.Маркса 9		
Телефон:	(01717) 68-5-53	Факс:	(01717) 6-8-5-78
Электронная почта:	e-mail: uzdaleshoz@mail.ru	Веб-сайт: uzdaleshoz.by	–
Контактное лицо:	Соловей Александр Григорьевич – главный лесничий		
Руководитель:	Дейчик Василий Сергеевич – директор		

**2. Информация о предмете сертификации**

**2.1 Наименование лесничеств и деревообрабатывающего цеха (цехов).**

**Лесничества**

Теляковское лесничество  
Лошанское лесничество  
Валерьяновское лесничество  
Слободское лесничество  
Неманское лесничество  
Узденское лесничество  
Лесопункт

**Деревообрабатывающие цеха**

ПЛПУ «Закревщина»

Базовое лесоустройство проводилось на 2019-2021 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 47,7 тыс.га. Покрытая лесом площадь составляет 42,1 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 лесобразующие породы и типы леса.*

Распределение насаждений по преобладающим породам следующее: сосна – 46,6 %, ель – 15,5%, дуб – 0,7%, ясень – 0,05%, береза – 17,7%, осина – 3,7%, ольха черная – 8,5%. Всего хвойные породы занимают 52,6%, твердолиственные – 1,8%, мягколиственные – 45,6%.

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 лесобразующими породами и не подлежат реконструкции.

79,5% лесного фонда занимают эксплуатационные леса, 20,5 % занимают защитные и особо-охраняемые природные территории - выполняющие преимущественно природоохранную роль (леса водоохраных зон, зеленые зоны городов, защитные полосы вдоль дорог, особо охраняемые природные территории). Площади особо защитных участков составляют 3,5% от общей площади).

В сравнении с предыдущим годом средний запас на 1га древесины составил 261,4 м3. В 2019 начало 2020 года произошло массовое усыхание насаждений . Сплошными санитарными рубками было пройдено 329,1 га (2019 год - 458,7 га), в т.ч. в сосновых насаждениях 87,7 га (2019 год - 291,3 га), в еловых насаждениях 241,4га (2019 год - 167,4 га). Средний запас на 1га спелой и перестойной древесины составил 340,7 м3.

Возрастная структура лесного фонда на 01.01.2021 года следующая: молодняки занимают 15,4%, средневозрастные –31,5%, приспевающие –34%, спелые –19%. Уменьшение средневозрастных насаждений связано с проведением санитарно-оздоровительных мероприятий.

#### 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 2020 год)

Наименование лесничества	тыс.руб.
Узденское	429,9
Лошанское	362,0
Слободское	589,2
Теляковское	267,0
Валерьяновское	321,8
Неманское	351,1

- по производственно-мастерскому участку

Наименование ПЛПУ	тыс.руб.
ПЛПУ «Закревщина»	6946,0
Лесопункт	890,95

3.7. Численность работающих по состоянию на 01.01.2021 года составляет 329 человек, в том числе в лесохозяйственной деятельности –171 человек, промышленной деятельности – 158 человек

Двухсменный режим работы применяется на участке деревообработки.

3.8. *Общий запас насаждений 11020,2 тыс. м3*

Средний возраст насаждений:

- хвойных - 69 лет
- мягколиственных - 50 лет

Средний запас на 1 га:

- хвойных - 286 м3
- мягколиственных - 210 м3

Расчетная лесосека по главному пользованию на 2021год – 146,9 тыс.м3, в том числе по хвойному хозяйству –96,2 тыс. м3

3.9. *Структура лесхоза:*

количество лесничеств - 6

лесной питомник - 1

производственно-мастерский участок -1

количество лесохозяйственных участков – 18

количество лесных обходов - 47

3.10. *Лесохозяйственная деятельность за 2016-2020 год:*

<b>Наименование мероприятий</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>
Лесовосстановление, га	291	200,6	237	298	425
в т.ч. посев и посадка леса, га	256	166	229	269	401
сохранение подроста, га	0	0	0	0	0
Лесозащитные мероприятия из них:					
Текущее лесопатологическое обследование, тыс. га	30	30	30	30	33,5
Почвенные раскопки, шт, ям	50	50	100	100	112
Выкладка ловчих деревьев, кбм	30	32	75	75	30
Биологические методы защиты лесов, га	200	200	300	300	240
Лесопатологический мониторинг лесов, га	1720	1720	2510	2705	1081
Устройство минерализованных полос, км	400	400	400	400	400
Уход за минерализованными полосами, км	905	800	800	800	800
Число случаев пожаров, шт	2	4	6	8	3
Пройденная пожаром площадь, га	0,42	3,6	7,2	20,89	5,9
Рубки промежуточного пользования					

общий запас, тыс. куб. м.	36,2	52,4	28,1	44,7	28,3
ликвид, тыс. куб. м.	32,2	47,6	24,2	39,4	21,5
в том числе уход в молодняках, га	371	387,5	380,8	373	408,7
общая масса , тыс. куб.м.	5	4,9	3,8	5,2	6,5
ликвид, тыс. куб.м.	0,3	0,5	0,2	0,5	0
прореживание, га	107,2	80,3	36,3		26,3
общий запас, тыс. куб. м.	4	2,9	1,7		0,9
ликвид, тыс.куб.м.	3,3	2,8	1,7		0,9
Выборочные санитарные рубки, га	492,3	1118,9	1024,2		260,6
общий запас, тыс. куб. м.	10,4	26,0	15,3		5,0
ликвид, тыс.куб.м.	10,4	26,0	15,3		5,0
сплошные санитарные рубки, га	92,1	171,4	338,4		186,2
общая масса , тыс. куб.м.	23,7	40,8	99,6		66,7
ликвид, тыс.куб.м.	23,7	40,8	99,6		66,7

#### **4. Промышленное производство и экономические показатели за 2020 год.**

Наименование показателя	Ед. изм.	Показатель
Производство товарной продукции -в сопоставимых ценах	тыс. руб.	13415
-в %% к 2019 году	%	130,7
Вывозка древесины	тыс. м3	187,6
Поставка продукции на экспорт	тыс. дол.	2369
Средняя зарплата по лесному хозяйству	тыс.руб.	1119,4
Средняя зарплата по промышленности	тыс.руб.	1251,0
Прибыль от реализации продукции	тыс. руб.	2606
Затраты на 1 руб. выручки от реализации	коп.	0,85
Рентабельность реализованной продукции, работ и услуг	%	21,9
Производство товарной продукции -в сопоставимых ценах	тыс. руб.	10179
-в %% к 2018 году	%	126,7
Вывозка древесины	тыс. м3	230,1
Поставка продукции на экспорт	тыс. дол.	1759
Средняя зарплата по лесному хозяйству	тыс.руб.	1048,8
Средняя зарплата по промышленности	тыс.руб.	1105,9
Прибыль от реализации продукции	тыс. руб.	1441
Затраты на 1 руб. выручки от реализации	коп.	0,87
Рентабельность	%	15,0

## 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 /2017г.

Штат сотрудников охотхозяйства составляют 2 егеря, водитель и ведущий инженер по охотничьему хозяйству.

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

Численность копытных животных на 20 апреля 2021года составляет:

ЛОСЬ - 45 (плотность 5,4 особей/1000 га)

КАБАН – 9 (плотность 0,6 особей/1000 га)

КОСУЛЯ - 436 (плотность 30,8 особей/1000 га)

ОЛЕНЬ БЛАГОРОДНЫЙ – 186 ( плотность 13,6 особей/1000 га )

На территории охотхозяйства ежегодно имеется 40 га кормовых полей, 25 кормушек для оленей и косуль, 15 стационарных стрелковых вышек, 20 переносных стрелковых вышек, 20 полувышек и 8,0 км стрелковых линий.

