

ОТЧЕТ
Государственного лесохозяйственного учреждения «Василевичский лесхоз» для общественности

Контактная информация

Наименование организации	Василевичский лесхоз	
Адрес:	Адрес: г. Василевичи ул. Советская, д.324 Речицкий район, гомельская область, Республика Беларусь	
Телефон:	директора 8-(02340)-62696 приемная 8-(02340)-77771 лесохозяйственный отдел 8-(02340)-47014	
Электронная почта:	Е-mail: vasles@plho.by	Веб-сайт: http://www.vasles.by
Контактное лицо:	Науменко Дмитрий Михайлович – главный лесничий	
Руководитель:	Давыденко Дмитрий Михайлович - директор	

Общая информация о предприятии

В лесхозе имеется «Проект организации и ведения лесного хозяйства ГЛХУ "Василевичский лесхоз" Гомельского производственного лесохозяйственного объединения на 2013 – 2022 г.г.», с изменениями и дополнениями. Полевые и камеральные работы выполнены 1-й Минской лесоустроительной экспедицией РУП "Белгослес" под руководством начальника партии Малиновским И.И.

Принятая в настоящем проекте система многоцелевого использования лесов, в сочетании с лесовосстановлением и лесоразведением решает следующие задачи применительно к району расположения и лесному фонду лесхоза:

- удовлетворение внутренних потребностей в древесине и других продуктах леса;
 - развитие экспорта лесной продукции и укрепление экономического состояния лесхоза;
 - улучшение породного и возрастного состава лесов;
 - повышение устойчивости, качества и продуктивности лесов, их товарной структуры;
 - усиление средозащитных функций леса, сохранение биологического и ландшафтного разнообразия, улучшение экологической ситуации;
 - совершенствование системы управления лесными ресурсами как важного фактора их эффективного использования и восстановления.
- Особое внимание в проекте уделяется вопросам долгосрочного планирования размера главного пользования как первоосновы для правильного принятия оптимальной расчетной лесосеки и оптимизации возрастной структуры лесов лесхоза

Краткая характеристика района расположения лесного фонда

Площадь лесного фонда, находящегося в ведении Василевичского лесхоза по состоянию на 1 января 2021 года составила 90,6 тыс.га, в том числе покрытая лесом 75,3 тыс.га.

Василевичский лесхоз расположен в центральной части Гомельской области на территории Речицкого, Калинковичского и Светлогорского административных районов.

Протяженность территории лесхоза с севера на юг – 53 км и с востока на запад – 48 км.

Василевичский лесхоз граничит на севере со Светлогорским, на северо-западе – с Калинковичским лесхозами, на юго-западе – с ЭЛОХ «Лясковичи», на юге – с Хойникским и на востоке – с Речицким лесхозами.

Административно-хозяйственная структура лесхоза

Лесничества	Общая площадь, га
Узножское	10884,9
Зеленочское	11416,9
Дубровское	13376,9
Новинковское	8304,3
Бабичское	7558,6
Лисковское	6647
Наховское	8015,4
Василевичское	8092,9
Короватичское	8312,8
Макановичское	7899,5
Итого по лесхозу	90554,8

Лесоэкономические условия

В зоне деятельности лесхоза лесосырьевые ресурсы представлены на землях лесного фонда (94%) и древесно-кустарниковой растительностью на землях, не относящихся к лесному фонду (6%) – из ф. 22 землекадастрового учета. Общее количество обособленных участков (контуров) леса составляет 42 с запасом древесины 17,1 млн. м³. Лесистость с учетом всех лесопокрытых участков 45,4%. Численность проживающего населения составляет 18,5 тыс. человек. На душу населения приходится 4,8 га леса и 926 м³ древесины.

Годовая потребность в ликвидной древесине местных потребителей составляет более 130 тыс. м³ при установленной норме изъятия из лесов древесины 327,8 тыс. м³ и фактической ее заготовке в год, предшествующий лесоустройству – 156,4 тыс. м³.

Особенностями лесного фонда, влияющими на размеры лесопользования и лесного дохода, являются заболоченность и труднодоступность – 15,6%, относительно большая площадь особо охраняемых природных территорий и особо защитных участков леса 7,7%, удельный вес спелых насаждений 18,1%. В целом, возможные для эксплуатации леса составляют 92,3%, а спелые – 88,5%.

Лесной доход лесхоза в 2010 году составил 5031 млн. руб., из них поступления от реализации древесины 94,8%, охотхозяйственной деятельности – 1,6%, прочих видов деятельности – 3,6%. С 1 гектара лесопокрытой площади лесхоза размер лесного дохода составил 59822 руб. Все виды производственной деятельности в лесхозе являются рентабельными.

В экономике района доля лесного сектора составляет 8%, в том числе лесного хозяйства – 7%. Занятость в этом секторе составляет 180 человек или 2% трудоспособного населения.

Распределение лесных земель по группам и категориям защитности

В соответствии с экономическим, экологическим и социальным значением лесного фонда, его местонахождением и выполняемыми им функциями, произведено деление лесного фонда лесхоза по группам лесов и разграничение лесов первой группы по категориям защитности.

Нормативным документом по разделению лесного фонда лесхоза по группам и категориям защитности лесов послужило «Положение о порядке распределения лесов на группы и категории защитности, перевода лесов из одной группы или категории защитности в другую, а также выделения особо защитных участков леса», утвержденное Указом Президента Республики Беларусь от 7 июля 2008 года №364.

С учетом функционального деления лесов первой группы в ней выделены категории защитности, которые в зависимости от режима ведения лесного хозяйства расположены в нижеприведенной последовательности.

Динамика лесного фонда по группам и категориям защитности лесов на период проведения лесоустроительных работ

Категории защитности лесов	Площадь по данным лесоустройства				Изменения + , -	
	настоящего		предыдущего			
	га	процент	га	процент	га	процент
группа лесов 1						
Леса памятников природы республиканского значения	75	0,1	–	–	+75	–
Леса лесопарковых частей зеленых зон вокруг городов и других населенных пунктов	102	0,1	75	0,1	+27	+36,0
Защитные полосы лесов вдоль железнодорожных линий шириной до 500 метров в каждую сторону от оси крайнего железнодорожного пути	3531	4,0	24914	28,1	-21383	-85,8
Защитные полосы лесов вдоль республиканских автомобильных дорог шириной до 250 метров в обе стороны от оси дороги	1483	1,7	2966	3,3	-1483	-50,0

Запретные полосы лесов по берегам рек, озер, водохранилищ и других водных объектов	8502	9,5	5099	5,8	+3403	-66,7
Итого по 1 группе	13693	15,4	33054	37,3	-19361	-58,6
группа лесов 2						
Эксплуатационные леса	75448	84,6	55498	62,7	+19950	+35,9
Всего	89141	100,0	88552	100,0	+589	+0,7

Леса памятников природы республиканского значения – выделены в отдельную категорию защитности лесов как ботанический памятник природы, представленный эталонным участком дубового насаждения для юго-восточной части Белорусского Полесья, относящийся к геоботанической подзоне широколиственно-сосновых лесов Полесско-Приднепровского округа.

2 Леса лесопарковых частей зеленых зон вокруг городов и других населенных пунктов.

Выделены с целью выполнения функций по обеспечению и улучшению условий отдыха населения вокруг г.Василевичи.

Основной задачей ведения лесного хозяйства в данной категории защитности лесов является:

а) выполнение комплекса мероприятий, обеспечивающих формирование долговечного, здорового и эстетически привлекательного леса, устойчивого против неблагоприятных условий среды, вызванных большой посещаемостью;

б) создание благоприятных условий для оздоровления и организации массового отдыха населения в естественной лесной среде.

3 Защитные полосы лесов вдоль железнодорожных линий шириной до 500 метров в каждую сторону от оси крайнего железнодорожного пути.

Выделены для обеспечения функций по защите линий железных дорог от воздействия неблагоприятных природных явлений, они имеют важное природоохранное и санитарно-гигиеническое значение вдоль железных дорог Гомель – Калинковичи и Василевичи – Хойники.

4 Защитные полосы лесов вдоль республиканских автомобильных дорог шириной до 250 метров в обе стороны от оси дороги.

Выполняют такие же функции, как и защитные полосы лесов вдоль железных дорог.

Выделены вдоль дороги М-10 граница Российской Федерации (Селище – Гомель – Кобрин) и дороги Р-82 Октябрьский – Паричи – Речица.

5 Запретные полосы лесов по берегам рек, озер, водохранилищ и других водных объектов.

Основное назначение данной категории защитности лесов – защита берегов рек от размыва, перевод поверхностного стока во внутриводный, защита малых рек от истощения, заиления и загрязнения, а также выращивание высокопродуктивных насаждений для получения древесины.

Выделены в пределах водоохранных зон согласно постановлению СМ Республики Беларусь №377 от 21 марта 2006 года (в редакции постановления Совмина от 04.10.2007 №1261, от 22.12.2007 №1801) [9].

Ко второй группе отнесены эксплуатационные леса, которые не вошли в первую группу. Являются основным поставщиком древесины для нужд народного хозяйства. Имеют защитное, большое водоохранное и климаторегулирующее значение.

В целом динамика площадей категорий защитности, в сравнении с данными предыдущего лесоустройства, соответствует изменениям критериев по их выделению предусмотренных «Положением ...» [5] и изменением площади в связи с приемо-передачами земель.

Режим ведения лесного хозяйства в соответствующих категориях защитности лесов регламентируется нормативными документами.

Учет и характеристика лесного фонда, проектируемые лесохозяйственные мероприятия и их объемы приводятся настоящим лесоустройством в пределах преобладающих пород. Сосновые леса, учитывая большие различия в условиях их местопроизрастания, производительности и возможности лесозаготовки, разделены на сосну по суходолу I^b-IV классов бонитета и сосну по болоту V-V^b классов бонитета (типы леса – багульниковый, осоковый, осоково-сфагновый, сфагновый).

Динамика прироста древесины

Общая площадь лесхоза в существующих границах за ревизионный период увеличилась на 1413,8 га (1,6 %) в процессе приёмо-изъятия земель в течение ревизионного периода. Площадь лесных земель увеличилась на 38,9 га.

Оценка воздействия на окружающую среду

Лесное хозяйство в лесхозе ведется согласно действующим правилам, наставлению и другим нормативным документам, разработанным НИИ, Минлесхозом ГУ "Беллесозащита". Вследствие этого, проводимые лесохозяйственные мероприятия способствуют улучшению экологической обстановки в лесу, повышению устойчивости насаждений к неблагоприятным факторам среды.

Рубки главного пользования проводятся в соответствии с правилами. Из объемов рубок главного пользования исключены особо защитные участки с ограниченным размером лесопользования.

При лесозаготовках машины и механизмы не вызывали заметных повреждений соседних участков леса и почвы. Лесосеки по суходольным типам леса, в большинстве своем, культивировались через год после рубки материнского древостоя.

Проводимое в течение прошлого ревизионного периода рубки ухода и санитарные рубки оказывали положительное влияние на качественное состояние лесного фонда. Однако, несмотря на прилагаемые усилия со стороны лесхоза в вопросах оздоровления древостоев, санитарное состояние насаждений, особенно твердолиственных, вполне удовлетворительное.

Ожидаемый эффект лесохозяйственной деятельности

Проводя предупредительные, охранные и защитные мероприятия, лесхоз в значительной мере исключит неблагоприятные воздействия вредителей, болезней леса и лесных пожаров.

Осуществляя мероприятия по оздоровлению насаждений, лесхоз одновременно будет решать другую важную задачу – получение ликвидной древесины.

Бережное отношение к лесу, рациональное использование выращенной древесины, в том числе неиспользуемой или слабо используемой в настоящее время, должно стать обязательным правилом в деятельности лесхоза.

Совершенствование организации управления производством, применение передовых методов и технологий работ, укрепление материально-технической базы лесхоза, рациональное использование лесных земель и комплексное ведение хозяйства, предусмотренное настоящим проектом, будет способствовать подъему лесохозяйственного производства на качественно новый уровень своего развития уже к исходу предстоящего десятилетия.

При запланированном росте собственных доходов планируется соответствующее сокращение бюджетных ассигнований до минимума, лесхоз будет обладать всеми признаками унитарного государственного предприятия. Это коммерческая организация, наделенная правом владения и пользования закрепленного за ним имущества для производства древесной и недревесной продукции. Новая экономическая модель организации лесного хозяйства лесхоза на принципах самофинансирования укрепит правовые основы лесхоза как унитарного предприятия.

Отпуск древесины из лесосечного фонда (по выданным лесорубочным билетам) по Василевичскому лесхозу за 2020 год произведен в объеме **194,6** тыс.кбм., в том числе за счет:

-расчетной лесосеки отчетного года-162,7 тыс. кбм;

-расчетной лесосеки предыдущего года-31,9 тыс. кбм.

При проведении рубок главного пользования сплошнолесосечным способом заготовлено **146,8** тыс.кбм ликвидной древесины на площади **592,6** га, постепенными и выборочными рубками **15,9** тыс.кбм, на площади **119,7** га.

Общая площадь сплошных рубок в лесхозе в 2020 году по главному пользованию и прочим рубкам составила **1 425,4** га.

В сплошнолесосечную рубку насаждения с наличием подроста хозяйственно-ценных пород не назначались.

Отпуск древесины на корню из лесосечного фонда по формам реализации.

Форма реализации	Размер лесосечного фонда, тыс. кбм.			Фактически реализовано (по выданным лесорубочным билетам), тыс.кбм.		Процент использования	
	всего	В том числе		всего	в том числе из основного фонда	всего	в том числе из основного фонда
		основной фонд	недоиспольз. предыдущего года				
По всем формам реализации	243,6	243,6		194,6	194,6	79,9	79,9
В т.ч. по таксовой стоимости				188,5	188,5		
По биржевым котировкам							
На биржевых торгах				6,1	6,1		

Размер лесосечного фонда по Василевичскому лесхозу составляет 243,6 тыс.кбм.

Отпуск древесины на корню из лесосечного фонда в 2020 году был произведен в количестве 194,6 тыс. кбм. Из них по таксовой стоимости отпущено 188,5 тыс.кбм., на биржевых торгах отпуск составил 6,1 тыс. кбм.

РАСЧЕТНАЯ ЛЕСОСЕКА, ОТПУСК И ЗАГОТОВКА ДРЕВЕСИНЫ ПО РУБКАМ ГЛАВНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

Наименование показателя	Р – расчетная лесосека, О – отпуск по лесорубочным билетам (ордерам), Ф – фактически заготовлено	Номер строки	Объем ликвидной древесины - всего	В том числе деловой древесины	Из общего количества по группам древесных пород											
					хвойной				твердолиственной			мягколиственной				
					объем ликвидной древесины - всего	в том числе деловой древесины - всего	из графы 3		объем ликвидной древесины - всего	в том числе деловой древесины	из графы 7 - дуб	объем ликвидной древесины - всего	в том числе деловой древесины	из графы 10		
							сосна	ель						без-реза	оси-на	ольха черная
А	В	Г	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Расчетная лесосека отчетного года (доступный)	Р	201	204,9	х	74,2	х	74,2		13,9	х	12,3	116,8	х	52,9	12,2	51,7
	О	202	166,3	116,5	73,9	56,6	73,9		5,3	2,3	5,3	87,1	57,6	14,7	15,2	27,7
	Ф	203	146,9	112,8	64,1	58,0	64,1		5,3	2,3	5,3	77,5	52,5	11,2	18,3	48,0
Расчетная лесосека отчетного года (труднодоступный)	Р	204	38,7	х	4,9	х	4,9			х		33,8	х	9,1		24,7
	О	205	28,3	21,1	5,2	4,2	5,2					23,1	16,9			23,1
	Ф	206	15,8	10,9	0,9	0,8	0,9					14,9	10,1			14,9
Итого расчетная лесосека отчетного года (доступный и труднодоступный)	Р	207	243,6	х	79,1	х	79,1	0,0	13,9	х	12,3	150,6	х	62,0	12,2	76,4
	О	208	194,6	137,6	79,1	60,8	79,1	0,0	5,3	2,3	5,3	110,2	74,5	14,7	15,2	50,8
	Ф	209	162,7	123,7	65,0	58,8	65,0	0,0	5,3	2,3	5,3	92,4	62,6	11,2	18,3	62,9
Дополнительный (сверх расчетной лесосеки на текущий год) отпуск древесины на корню	Р	210		х		х				х			х			
	О	211														
	Ф	212														
Всего (расчетная лесосека отчетного года и дополнительный отпуск древесины на корню)	Р	213	243,6	х	79,1	х	79,1	0,0	13,9	х	12,3	150,6	х	62,0	12,2	76,4
	О	214	194,6	137,6	79,1	60,8	79,1	0,0	5,3	2,3	5,3	110,2	74,5	14,7	15,2	50,8
	Ф	215	162,7	123,7	65,0	58,8	65,0	0,0	5,3	2,3	5,3	92,4	62,6	11,2	18,3	62,9
Отпуск и заготовка древесины в зоне радиоактивного загрязнения с уровнем 15-40 Ки/км2	Р	216	0,0	х		х				х			х			
	О	217	0,0	0,0												
	Ф	218	0,0	0,0												
Заготовка древесины на лесосеках главного пользования предыдущего года, на которые предоставлена отсрочка на проведение рубок леса и (или) вывозку древесины	Ф	219	31,9	22,7	18,2	14,3	18,2					13,7	8,4	0,7	2,0	11,0

Отпуск древесины на корню лесопользователям

Наименование лесопользователя, форма отпуска древесины на корню	Но- мер стро- ки	Главное пользование								Объем заготовленной древесины		
		объем ликвидной дре- весины, отпущенной по лесорубочным би- летам		из него деловой дре- весины		объем фактически заготовленной ликвид- ной древесины		из него деловой дре- весины		из лесо- сечного фонда будущего года	в зоне радиоак- тивного загрязне- ния с уровнем 15-40 Ки/км2	по главному пользованию предыдущего года, по кото- рому предо- ставлена от- срочка
		всего	из него по хвойной группе пород	всего	из него по хвойной группе пород	всего	из него по хвойной группе пород	всего	из него по хвойной группе пород			
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего (сумма строк 304, 307, 310, 311, 314)	301	194,6	79,1	137,6	60,8	162,7	65,0	123,7	58,8	0,0	0,0	31,9
в том числе: по таксовой стоимости.....	302	188,5	79,1	132,9	60,8	160,1	65,0	121,6	58,8	0,0	0,0	31,9
по ценам биржевых сделок.....	303	6,1	0,0	4,7	0,0	2,6	0,0	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Из строки 301: юридические лица, ведущие лесное хозяйство (без учета отпуска по фонду областного исполнительного и распо- рядительного органа (далее - облисполком) – всего	304	104,5	67,2	77,3	51,6	82,7	54,7	64,7	50,5			21,0
в том числе: по таксовой стоимости.....	305	104,5	67,2	77,3	51,6	82,7	54,7	64,7	50,5			21,0
по ценам биржевых сделок...	306											
Белорусский производственно-торговый концерн лес- ной, де-ревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной промышленности – всего.....	307	79,2	10,2	52,9	7,9	72,6	8,6	54,2	7,0			10,9
в том числе: по таксовой стоимости.....	308	79,2	10,2	52,9	7,9	72,6	8,6	54,2	7,0			10,9
по ценам биржевых сделок....	309											
Министерство внутренних дел Республики Беларусь – всего по таксовой стоимости....	310											
Организации и физические лица, осуществляющие строительство жилых домов в сельской местности (фонд облисполкома), – всего по таксовой стоимости.....	311											
в том числе: организации, ведущие лесное хозяйство	312											
другие организации.....	313											
Прочие лесопользователи – всего.....	314	10,9	1,7	7,4	1,3	7,4	1,7	4,8	1,3			
в том числе: по таксовой стоимости.....	315	4,8	1,7	2,7	1,3	4,8	1,7	2,7	1,3			
по ценам биржевых сделок.....	316	6,1		4,7		2,6		2,1				

В целом рубками промпользования пройдено 1,8 тыс. га или 2,4% лесопокрытой площади, с объемом заготовки ликвидной древесины 25,4 тыс. кбм.

Выход деловой древесины в общем объеме заготовленной древесины составляет:

Прореживаниях-28,2%;

Проходных рубках-43,3%;

Выборочных санитарных рубках-11,6%.

Интенсивность ухода по общему объему составила с 1 га, пройденной уходом:

При осветлении-7,9 кбм;

При прочистке-10,7 кбм;

При прореживании-29,5 кбм;

При проходной рубке-44,2 кбм;

При выборочной санитарной рубке-18,1 кбм;

Уровень механизации при уходе за молодняками составил 100%.

Очистка леса от захламленности проведена на площади 477,5 га, в том числе лесхозом 477,5 га. Качество работ на рубках промежуточного пользования проверено специалистами лесхоза и объединения на площади 277 га, что составляет 19 % от общей площади пройденной рубками.

Основные показатели выполнения плана рубок промежуточного пользования за 2020 год

Виды рубок			план				выполнение				Процент выполнения			
			Площадь, га	Общая масса, тыс.кбм.	В т.ч. ликвид	В т.ч. де- ловой	Площадь, га	Общая масса, тыс.кбм.	В т.ч. ликвид	В т.ч. де- ловой	Площадь, га	Общая масса, тыс.кбм.	В т.ч. ликвид	В т.ч. де- ловой
Рубки промежуточно- го пользования	Рубки ухода за лесом	Осветление	356	2,8	-	-	370,3	3,5	-	-	104	125	-	-
		Прочистка	308	3,3	0,1	-	322	4,8	0,2	0,1	104,5	145,5	200	-
		Прореживание	132	3,9	3,9	1,1	156	6,9	6,7	2,9	100	100	100	100
		Проходная	156	6,9	6,7	2,9	156	6,9	6,7	2,9	100	100	100	100
	Выборочные санитарные рубки		812	14,7	14,7	1,7	840	15,2	15,2	1,8	103,4	103,4	103,4	105,9
	Рубки обновление и пере- формирования		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Рубки реконструкции		4,1	0,1	-	-	4,6	0,2	0,1	-	112,2	200	-	-
Итого рубки промпользования			1768,1	31,7	25,4	5,7	1824,9	34,5	26,1	5,8	103,2	108,8	102,8	101,8
Прочие рубки	Сплошные санитарные рубки (бюджет)		277	71,4	71,4	42,1	527	143,5	143,1	86,2	190,3	201	200,4	204,8

ПОБОЧНОЕ ПОЛЬЗОВАНИЕ И ПОДСОЧКА

В 2020 году находилось в подсочке сосновых насаждений 704,7 га из возможного размера ежегодной подсочки 765 га.

За 2020 год вышло из подсочки сосновых насаждений на площади 39,1 га. Вырублено сосновых насаждений вышедших из подсочки на площади 35 га с запасом 7,5 тыс. кбм.

Побочное пользование

Наименование показателя	Наличие земель - всего	Из них				
		передано во временное пользование	в том числе		использовано в отчетном году	
			в краткосрочное	в долгосрочное	всего	в том числе лесным хозяйством
Сенокошение – всего						
в том числе на сенокосах постоянного пользования						
Пастьба скота – всего						
в том числе на пастбищах и выгонах...						
Сельскохозяйственное пользование – всего						
в том числе на пахотных угодьях						

В 2020 году в лесах Василевичского лесхоза заготовлено 300,2 тонн живицы.

Таблица 9. Подсочка насаждений (га, тыс.кбм, тонн)

Наименование лесопользователя	Номер строки	Древесная порода: С – сосна, Б – береза	Возможный размер ежегодной заготовки живицы, исходя из наличия и состояния насаждений, гектаров	Предоставлено участков лесного фонда для заготовки живицы и древесных соков, гектаров		Площадь участков на которых истек срок лесопользования в отчетном году, гектаров	Проведение рубок на участках лесного фонда предоставленных для заготовки живицы и древесных соков, вышедших из подсочки		Наличие насаждений, вышедших из подсочки, но не срубленных, тысяч кубических метров	Подлежит передаче участков лесного фонда для зготовки живицы в новом году, гектаров	Заготовлено живицы, березового сока, тонн
				все-го	в том числе приспевающих насаждений		гектаров	тысяч кубических метров			
А	Б	В	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Всего	401	С	765	704,7	0,0	39,1	35,0	7,5	54,0	0,0	300,2
	402	Б	х	132,5	132,5	132,5	0,0	0,0	26,0	0,0	140,3
в том числе: юридические лица, ведущие лесное хозяйство, находящиеся в подчинении Министерства лесного хозяйства РБ и находящиеся в ведении республиканских органов государственного управления и иных государственных организаций, подчиненных Правительству РБ	403	С	х				35	7,5	54		
	404	Б	х	132,5	132,5	132,5			26		140,3
Белорусский производственно-торговый концерн лесной, деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной промышленности	405	С	х	379							148,8
	406	Б	х								
Прочие лесопользователи	407	С	х	325,7		39,1				0	151,4
	408	Б	х								

АРЕНДА УЧАСТКОВ ЛЕСНОГО ФОНДА

По состоянию на 1 января 2020 года объем переданных в аренду участков лесного фонда составляет 97,5 тыс.м³, количество арендаторов – 3 (ОАО «Гомельдрев», ОАО «Речицадрев», ПН «Припятский»).

Площадь лесного фонда, переданного в аренду для нужд охотничьего хозяйства на 1 января 2020 года составляет 75201 га.

Аренда участков лесного фонда

Наименование показателя	Площадь участков переданных в аренду, га		Количество заключенных договоров аренды. единиц		Размер пользования		
	всего	В т.ч. в отчетном году	всего	В т.ч. в отчетном году	Единица измерения	Установленный на год	фактический
Заготовка древесины	74921	74921	3	3	тыс.кбм.	96,8	76,1
Заготовка живицы					тонн		
Заготовка второстепенных лесных ресурсов-всего					X	X	X
В т.ч. луба, бересты, коры					тонн		
пней, корней					тонн		
новогодних елок					штук		
сосновой и еловой лапки					тонн		
Побочные лесные пользования-всего					X	X	X
В т.ч. сенокошение					га	X	
пастьба скота					голов	X	
заготовка сока (живицы)					тонн		
Сбор мха, лесной подстилки и опавших листьев					тонн		
Размещение ульев					единиц	X	
Заготовка дикорастущих плодов, грибов. Ягод, орехов и других пищевых лесных ресурсов					тонн		
Заготовка лекарственных растений и технического сырья					тонн		
Пользование лесным фондом для нужд охотничьего хозяйства	75201	75201	1	1	X	X	X
Пользование лесным фондом в научно-исследовательских целях					X	X	X
Пользование лесным фондом в культурно-оздоровительных, туристических, спортивных целях					X	X	X
ВСЕГО	150122	150122	4	4	X	X	X

ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЕ

В отчётном 2020 году лесных культур создано на площади 991 га, в том числе на землях Минлесхоза 991 га, на оврагах, балках, песках и прочих неудобных землях сельскохозяйственных организаций культуры не создавались.

Из общего объема посажено и посеяно на землях, загрязненных радионуклидами в результате аварии на ЧАЭС:

	Площадь, га	В том числе с уровнем загрязнения			
		1-4,9 ки/км ²	5-14,9 ки/км ²	15-39,9 ки/км ²	40 и бо- лее ки/км ²
Лесные культуры на загрязненных землях	250	250	–	–	–
- всего	250	250	–	–	–
В том числе посадкой	132	132	–	–	–
посевом	118	118	–	–	–
аэросевом	–	–	–	–	–
Из всего – на землях, изъятых из сельскохозяйственного оборота	–	–	–	–	–

Выполнено содействие естественному возобновлению леса на площади 243 га, в том числе за счет проведения следующих способов содействия с указанием площади по видам земель:

Способ содействия	Вид земель		Итого
	покрытые лесом	не покрытые лесом	
1. Механическая обработка почвы (минерализация);	–	243 – С	243
2. Огораживание лесосек, поступающих в рубку и вырубку;	–	–	–
3. Посадка главных древесных пород в количестве не более 25 % от густоты сплошных культур в соответствующих условиях местопроизрастания;	–	–	–
4. Посев в обработанную почву семян главных древесных пород	–	–	–
ВСЕГО:	–	243	243

Примечания: В случае проведения на одном участке двух и более мер содействия в течение срока выращивания до перевода в земли, покрытые лесом, (например, минерализация почвы и огораживание; минерализация, посев или посадка и т.п.) площадь и способ содействия учитывается один раз.

Отчет по переводу в покрытые лесом земли участков, оставленных под естественное возобновление леса (га):

Оставлено под естественное возобновление		Переведено в отчетном году в земли, покрытые лесом			Переведено в покрытые лесом земли в прошлые годы			Принято в лесной фонд	передано из лесного фонда	переведено в другие виды земель	создано лесных культур	осталось не переведенных в земли, покрытые лесом
год	площадь	всего	В том числе		Всего	В том числе						
			Хозяйственно ценных молодняков	Из них хвойных и твердолиственных		Хозяйственно ценных молодняков	Из них хвойных и твердолиственных					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2003	162				162							
2004	229				229							
2005	217				215					2		
2006	171				171							
2007	222				219	47	47			3		
2008	188				188	69	67					
2009	181				181	68	43					
2010	122	5	5		122	48	25					
2011	332				203	79	61			5	3	121
2012	388	9	1	1	300	53	45				4	75
2013	266	44			216	70	23					6
2014	166				166	69	3					
2015	295	7			134	37						161
2016	367	12	2		35	19	4					332
2017	515				6	6						509
2018	464											464
2019	435	25	25									410
2020	354											354
итого	4912	102	33	1	2385	565	318			10	7	2413

Обеспеченность лесовосстановительных работ лесокультурным фондом в лесах Министерства лесного хозяйства в отчетном году (га):

Лесхоз	Площадь лесокультурного фонда на 01.01 отчетного года	Списано лесокультурного фонда в отчетном году в результате выбытия земель	Поступило в отчетном году лесокультурного фонда в результате приемки и возврата земель	Создано культур в отчетном году без реконструкции
1	2	3	4	5
Василевичский	1383	–	–	974

Площадь сплошных вырубок в отчетном году	Лесокультурный фонд на вырубках и горях отчетного года	Остаток лесокультурного на 01.01 после отчетного года	Площадь покрытых лесом земель, требующих реконструкции	Площадь, требующая содействия естественного возобновления
6	7	8	9	10
1419	1071	1480	5	169

Своевременность – в течение 3 лет – воспроизводства лесов созданием лесных культур (требования статьи 69 Лесного кодекса):

Образовалось лесокультурного фонда		Освоение лесокультурного фонда, га										
Год	Площадь, га	Всего	В том числе по годам									
			2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2011	134	134	19	75	35	5						
2012	137	137			64	62	4	1	6			
2013	320	320			115	76	92	37				
2014	509	432				184	113	109	26			
2015	606	409					141	209	53	6		
2016	455	313						28	203	77	2	3
2017	561	527							128	291	68	40
2018	1734	1145								47	784	314
2019	1366	547									110	437
2020	1480	124										124
Итого	7302	4088	19	75	214	327	350	384	416	421	964	918

Примечание: 1. Таблица заполняется на основании Книги учета площадей лесовосстановления и лесоразведения (без учета площадей лесокультурного фонда для лесоразведения).

2. В таблице указываются данные за отчетный год и пять предыдущих лет.

Песков и прочих неудобных земель сельскохозяйственными организациями и фермерами под облесение в отчетном году не предъявлялось.

Земель для закладки полезащитных полос в отчетном году не предъявлялось.

Закладка полезащитных полос в отчетном году не производилась.

Защитных насаждений в отчетном году не создавалось.

– дополнения в отчетном году лесных культур, созданных на землях с/х организаций не производились;

– в отчетном году передача площадей сомкнувшихся защитных насаждений с/х организациям для эксплуатации не производилась;

В отчетном году лесные культуры механизированным способом не создавались.

Приживаемость однолетних (весенних культур отчетного года и осенних – предотчетного) и трехлетних культур:

Лесхоз	посев				посадка				всего			
	1-летн. культур		3-летн. культур		1-летн. культур		3-летн. культур		1-летн. культур		3-летн. культур	
	га	%	га	%	га	%	га	%	га	%	га	%
Василевичский	484	52.4	–	–	452	52.2	469	52.7	936	52.6	469	52.7

Приживаемость одно- и трехлетних культур по лесхозу энергетические плантации

Лесхоз	посев				посадка				всего			
	1-летн. культур		3-летн. культур		1-летн. культур		3-летн. культур		1-летн. культур		3-летн. культур	
	га	%	га	%	га	%	га	%	га	%	га	%
Василевичский	10	48,8	–	–	–	–	–	–	10	48,8	–	–

Площадь лесных культур, созданных реконструкцией, всего 17 га. Из общего объема проведена реконструкция:

- а) малоценных мягколиственных молодняков – 17 га,
- б) низкополнотных насаждений – 0 га.

Способы реконструкции:

- а) коридорами – 17 га.
- б) куртинно – групповой – 0 га.
- в) сплошной – 0 га.

Вводимые при реконструкции главные породы: сосна –га, дуб –га.

Лесные культуры в водоохраных полосах (зонах) по берегам рек, озёр, прудов и водохранилищ в отчётном году не создавались.

Площадь смешанных лесных культур с учетом осенних посадок 978 га, что составляет 99 % от общего объема.

Лесные культуры в 2020 году крупномерным посадочным материалом не создавались.

Лесные культуры с закрытой корневой системой созданы на площади – 70 га, в т.ч. по породам: сосна –58га, дуб –12га.

Лесные культуры с вводом в состав медоносных и плодово-ягодных пород в отчётном году не создавались.

Лесные культуры, созданные посадочным материалом, выращенным из улучшенных семян созданы на площади 436 га, в т.ч. сосна обыкновенная – 392 га, дуб черешчатый –44 га.

Плантационные лесные культуры не создавались.

Из общего объема лесные культуры созданы:

- на площадях гослесфонда, всего 991 га, в том числе:
- на разработанных буреломках в текущем году лесные культуры не создавались.
- на очагах корневой губки лесные культуры созданы 124 га, в том числе по породам: сосна – 124 га;
- на рекультивированных землях лесные культуры не создавались;
- на разработанных горельниках – 19 га, в том числе по породам: сосна – 19 га;
- на принятых в состав лесхозов землях сельхозпредприятий – 2 га;
- на площадях разработанных усохших сосновых насаждений – 880 га.

Мероприятия по исправлению неудовлетворительного состояния лесных культур, выявленных базовым лесоустройством 2012 года (га)

Причины неудовлетворительного состояния лесных культур	Площадь лесных культур неудовлетворительного состояния				Площадь исправленных лесных культур за 2000-2016г.г. путем проведения				
	ревизионного периода	старших возрастов	кроме того, под пологом		итого	рубок ухода	дополнения лесных культур	уход	итого
			ревизионного периода	старших возрастов					
Несвоевременный уход	171,6	426,2			597,8	260	176,7	161,1	597,8
Нарушение технологии создания	3,0				3,0		3,0		3,0
Несоответствие условиям ТУМ	6,1	6,7			12,8		12,8		12,8
Неблагоприятные погодные условия	23,7	2,1			25,8	1,6	24,2		25,8
Вредители и болезни леса	4,3	1,0			5,3	0,9	4,4		5,3
Дикие животные	15,9				15,9		15,9		15,9
Вымокание	206,7	26,6			233,3	10,8	222,5		233,3
Пожары	8,5				8,5		8,5		8,5
Итого:	439,8	462,6			902,4	273,3	468	161,1	902,4

Ввод молодняков в категорию ценных древесных насаждений в лесном фонде Минлесхоза, всего 120 га, в том числе:

- лесные культуры 82 га, из них хвойных и твердолиственных пород – 80 га;
- лесных культур, созданных в порядке частичной реконструкции малоценных насаждений и под пологом леса – 2 га, из них хвойных и твердолиственных пород – 23 га;
- путем содействия естественному возобновлению леса – 8 га, из них хвойных и твердолиственных пород – 22 га;
- мягколиственных молодняков, переведенных в результате рубок ухода в хозяйственно ценные насаждения 0 га, из них хвойных и твердолиственных пород – 0 га.
- земель, не покрытых лесом, оставленных под естественное лесовозобновление, и возобновившихся ценными древесными породами – 28 га, из них хвойных и твердолиственных пород – 36 га.

Наличие на 01.01. после отчетного года питомников в разрезе лесничеств:

Лесхоз	Наличие питомников, шт.		В том числе временных/постоянных			
	всего	В том числе <u>постоянных</u> с орошением	до 5 га	5,1 – 10 га	10,1 – 25 га	более 25,1 га
1	2	3	4	5	6	7

Общая площадь, га		Из общей площади занято, га:				Примечание
всего	В том числе <u>постоянных</u> с орошением	посевным отделением	школьным отделением	плантациями	прочими хозяйствами	
8	9	10	11	12	13	14

Выращено стандартного посадочного материала, всего 0,09 га, 280 тыс. шт. в том числе сеянцев 0,09 га, 212 тыс.шт. в т.ч.: сеянцы сосны обыкновенной селекционные – 0 тыс.шт. После осенних лесокультурных работ наличие посадочного материала на 01.01.2021 г. составило тыс.шт. в т.ч.: сеянцы сосны обыкновенной селекционные – 0 тыс.шт.

Стандартных декоративных саженцев для озеленения городов и населённых пунктов по состоянию на 01.01. после отчётного года в наличии нет.

После выкопки посадочный материал обрабатывался композиционным препаратом «Корпансил». Было обработано 2663 тыс.шт. сеянцев ими было создано 587 га культур.

В отчётном году плантация новогодних елей не создавалась.

В отчётном году лесных школ заложено не было.

Обеспеченность посадочным материалом плана посадки и дополнения лесных культур, весной после отчетного года, количество недостающего посадочного материала по породам и источникам покрытия.

План посадки л/к на весну 2020 года		Необходимо посадочного материала, тыс.шт.			Всего требуется посадочного материала	+ излишки - недоста-ча
порода	площадь	На посадку леса	Дополнение л/к	На закладку плантации (энергетич.)		
Сосна	230	1764	823	–	2587	- 1875
Дуб	20	45	8	–	130	–
ИТОГО:	250	1809	831	–	2717	-1875

Созданы теплицы для выращивания посадочного материала площадью 0,09 га.

Сеянцы и саженцы на экспорт в отчётном году не реализовывались.

Количество обследованных лесосеменных объектов в отчётном году составляет:

а) плюсовые деревья: дуб – 41 шт.

б) плюсовые насаждения: дуб – 84,8 га по реестру, 79,2 га по данным лесоустройства.

Резервный фонд лесных семян сосны на 01.01.2021 г. составляет 406 кг.

Предпосевная обработка семян хвойных пород не производилась.

Обеспеченность семенами лесокультурных работ после отчетного года (кг):

порода	Наличие на 1.01. после отчетного года	Поступит обновляемых семян из резервного фонда	Будет заготовлено в I кв. тек. года	Ожидается наличие семян на 1.04. после отчетного года	Планируемый расход семян					Недостаток (-), излишек (+)
					на посев лесных культур	на закладку питомников	в резервный фонд	другие цели	итого	
Сосна	406	–	100	506	270	14	–	–	284	222+
Дуб	1640	–	–	1640	5	–	–	–	5	1635+
Итого:	1049	–	80	1129	1100	14	–	–	289	1857

Заготовлено семян хвойных пород в отчетном периоде 243 кг, в том числе сосны обыкновенной – 243 кг.

Реализовано 0 кг семян сосны обыкновенной.

Импорт семян не осуществлялся.

Многолетний люпин на лесные земли не вводился.

Экономическая часть

Отчет о рентабельности отдельных видов промышленной продукции за 2020 год

	Ед. изм.	Реализов. продукции в натур. выраж.	Выручка от реализ. продукции тыс.руб	Затраты на пр-во и реализ.пр. тыс.руб	в т.ч. материал. затраты тыс.руб	Рентаб. %
Лесоматериалы, всего	т.м3	206,9	15 653	10 726	6 221	45,9
в том числе						
внутренний рынок	т.м3	203,8	15 481	10 575	6 133	46,4
экспорт	т.м3	3,1	172	151	88	13,9
из него						
дальнее зарубежье	т.м3	3,1	172	151	88	13,9
страны СНГ	т.м3					
Пиломатериалы всего	т.м3	22,9	4 711	3 627	2 104	29,9
в том числе						
внутренний рынок	т.м3	8,9	626	565	328	10,8
экспорт	т.м3	14,0	4 085	3 062	1 776	33,4
из него						
дальнее зарубежье	т.м3	14,0	4 085	3 062	1 776	33,4
страны СНГ	т.м3					
Дрова	т.м3	23,7	375	330	191	13,8
Прочая			1 706	1 561	905	9,3
Итого			22 445	16 244	9 421	38,2

Прибыль

Продукция	Товарная продукция	Прибыль от реализ.	Стоимость ОПФ	Фондо-отдача	Фондо-емкость	Прибыль на 1 рубОПФ
ВСЕГО	22797	3488	9252	2,46	0,41	0,38
лесозаготовки	16214	2716	6577	2,47	0,41	0,41
лесопиление	4917	647	1707	2,88	0,35	0,38
прочие	1666	125	968	1,72	0,58	0,13

Рентабельность

тыс.руб.

Наименование показателя	Выручка	Себестоимость	Прибыль	Рентабельность
Промышленное производство	22445	16224	6201	38,2
Сельское хозяйство			0	
Побочное пользование	33	31	2	6,5
Услуги транспорта	313	261	52	19,9
Прочая реализация	91	91	0	0,0
Реализация прод. от услуг			0	
Торговля			0	
Итого	22882	16627	6255	37,6

Объем заготовки древесины на всех видах рубок в 2020 году увеличился на 104,9 тыс.м.куб. по сравнению с 2019 г. и составил 356,1 тыс.куб.м. (141,8% к 2020г., 251,2 тыс.м.куб.).

Из данного объема 215,4 тыс.м.куб или 60,5% древесины заготовлено при разработке сушающих сосновых насаждений.

За 2020 год объем заготовки древесины с использованием многооперационной техники с учетом услуг увеличился с 48,6 тыс.м.куб. до 158,0 тыс.м.куб. (темп роста к 2019 году составил 325,1 %). Собственными харвестерами за 2020 год заготовлено 108,1 тыс.м.куб. (темп роста к 2019 году 222,4%). Одновременно увеличилась и доля заготовки с 22,9% на 44,4%.

В 2020 году произведено пиломатериалов 22,4 тыс.м.куб. (темп роста к 2019 году 109,9%) в том числе экспортных 14,3 тыс.м.куб. (темп роста к 2019 году 134,9%), что в общем объеме пиления составил 63,8%,

В 2020 году реализовано пиломатериалов 22,9 тыс.м.куб. (темп роста к 2019 году 115,7%) в том числе экспортных 14,0 тыс.м.куб. (темп роста к 2019 году 133,3%), что в общем объеме реализации составил 61,1%.

На экспорт поставлено продукции на 2209,5 тыс.долл. США, что на 530,3 тыс.долл.США больше чем в 2019 году.

В 2021 году планируется заготовить на всех видах рубок 357 тыс.м.куб., в том числе собственными харвестерами 96,4 тыс.м.куб., произвести и реализовать пиломатериалов 22,4 тыс.м.куб., отгрузить продукцию на экспорт в сумме 2446 тыс.долл. США.

За 2020 году привлечено инвестиций в основной капитал на сумму 5118 тыс.рублей, что на 2791 тыс. рублей больше чем в 2019 году, к плану 607,1% (план 843 тыс.рублей). В том числе были приобретены харвестер, форвардер, 13

автомобилей УАЗ, 14 автомобилей Лада, 3 автомобиля МАЗ с прицепами, блок сушильных камер, шиномонтаж, 4 Беларуса МУЛ-82.2, холодильная камера, котел топливный и многое другое.

На 2021 год объем инвестиций запланирован в сумме 7390 тыс.рублей.

В 2020 году Василевичским лесхозом обеспечено:

-выполнение показателя по поступлению средств от ведения лесного и охотничьего хозяйства в сумме 8 249 тыс. рублей, что составляет 117,8% к плану и 118,8% к уровню прошлого года;

-выручки от реализации продукции, работ, услуг за 2020 год получено 22882 тыс. рублей, что составляет 177,4% к плану и 180,12% к уровню прошлого года;

-рентабельность реализационной продукции составила 37,6% при плане 10%.

-темп роста производительности труда 156%, при плане 105 %;

-среднемесячная заработная плана при плане 1140 рублей, фактически составила 1369 рублей.

Основные задачи по финансово-экономической деятельности на 2021 год

С целью устойчивого финансово-экономического развития и в связи с изменением структуры лесозаготовок и рынков сбыта реализации лесопродукции в круглом виде Василевичскому лесхозу в 2021 году необходимо:

-обеспечить поступление средств от ведения лесного и охотничьего хозяйства не менее 8100 тыс.рублей. (98,2% к уровню 2020г.)

-поступление выручки от реализации продукции, работ, услуг в 2021 году не менее 24165 тыс.рублей (105,6% к уровню 2020г.)

-увеличение выручки от реализации продукции будет достигнуто за счет наращивания объемов реализации лесоматериалов круглых на внутреннем рынке, за счет увеличения объема производства и реализации пилопродукции увеличения удельного веса экспортных пиломатериалов до 60% в общем объеме реализации пилопродукции.

-обеспечить опережающий темп роста добавленной стоимости над темпами роста среднемесячной заработной платы. При этом размер среднемесячной заработной платы обеспечить не ниже 1513 в целом за год.