

**ОТЧЕТ по мониторингу лесохозяйственной деятельности ГЛХУ «Кличевский лесхоз» за
2020 год.**

1. Краткая характеристика территории и лесорастительных условий

1.1. Местонахождение и площадь лесхоза

Государственное лесохозяйственное учреждение «Кличевский лесхоз» расположено на территории Кличевского и Кировского административных районов.

Адрес: 213910, г. Кличев, ул. Ленинская, д. 45

Телефон: 80223679575

Перечень лесничеств и их площадь представлена в таблице 1.1.1

Таблица 1.1.1 Административно-хозяйственная структура лесхоза

Наименование лесничеств	Общая площадь, га
Колбчанское	9451,6
Потоцкое	8093,1
Усакинское	14103,7
Долговское	17774,4
Вирковское	10612,6
Кличевское	10833,8
Гончанское	12611,6
Бацевичское	7570
Биордовское	9517,9
Запольское	8006,2

2. Результаты мониторинга лесохозяйственной деятельности

2.1 Характеристика лесного фонда*

Таблица 2.1.1. Сведения о площадях лесного фонда

Общая площадь лесного фонда	Лесные земли									Нелесные земли											
	покрытые лесом		несомкнувшиеся лесные культуры	лесные питомники, плантации	не покрытые лесом				всего лесных земель	пахотные земли	земли под постоянными культурами (сады, ягодники)	луговые земли		земли под болотами	земли под водными объектами	Земли под дорогами, просеками и другими транспортными путями	земли под застройкой	нарушенные земли	неиспользуемые земли	другие земли	всего нелесных земель
	итого	в т.ч. культуры			гари, погибшие насаждения	вырубки	прогалины,пустыри	итого				сенокосные	пастбищные								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Отчетный год – 2020																					
108574.9	97317.4	21641.7	1470.3	61.7	116.4	2825.3	122.8	3064.2	101913.6			2.5		5001.4	206.6	1341.1	16.1		12.5	81.1	6661.3
Предыдущий год – 2019-1																					
108574.1	97093.7	21491.9	1387.9	61.7	116.4	2762.1	491.4	3369.9	101913.2			2.5		5001.4	206.6	1341.1	16.1		12.5	80.7	6660.9

*Примечание: источник форма №1 государственный учет лесов

Таблица 2.1.2. Сведения о породном составе и возрастной структуре

Преобладающие древесные и кустарниковые породы	Код строки	Нижний предел возраста рубки	Покрытые лесом земли, га.								
			Всего	в том числе по группам возраста							
				Молодняки			средне-возрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные		Общее среднее изменение запаса, тыс.м.куб.
				I класса	II класса	Всего			всего	в т.ч. перестойные	
А	Б	В	1	2	3	4	5	6	7	8	
1. Основные породы											
Хвойные											
сосна		81	51418,0	4949,2	5019,6	9968,8	15605,1	14085,4	11758,7	230,8	193,0
ель		81	5922,7	637,5	922,5	1560,0	1439,5	1709,5	1213,7	19,1	24,91
Лиственница		81	9,6	9,6		9,6					0,01
Итого хвойные			57350,3	5596,3	5942,1	11538,4	17044,6	15794,9	12972,4	249,9	217,92
Твердолиственные											
Дуб		101	3954,4	528,7	384,5	913,2	992,3	273,9	1775,0	933,4	10,47
Граб		71	53,1				12,4	16,5	24,2		0,18
Ясень		101	249,7	8,4	109,8	118,2	85,8	19,2	26,5	1,4	0,91
Клен		101	277,5	133,6	121,9	255,5	22,0				0,72
Вяз и др.ильм		101	1,0				1,0				
Итого тв.			4535,7	670,7	616,2	1286,9	1113,5	309,6	1825,7	934,8	12,30
Мягколиственные											
Береза		61	23097,0	929,3	2132,3	3061,6	11215,4	4783,7	4036,3	332,2	106,34
Осина		41	3708,1	359,1	291,6	650,7	316,6	703,6	2037,2	1250,8	19,04
Ольха серая		41	9,2		9,2						
Ольха черная		51	8464,8	241,0	291,2	532,2	2917,1	1803,6	3211,9	1036,7	39,60
Липа		71	32,3				20,0	7,8	4,5		0,12
Тополь		41	23,8						23,8	7,4	0,14
Ивы		5	96,2	44,5	38,2	82,7	12,0	1,5			0,32
Итого мл.			35431,4	1573,9	2762,5	4336,4	14481,1	7300,2	9313,7	2627,1	165,58
Итого по разделу 1			97317,4	7840,9	9320,8	17161,7	32639,2	23404,7	24111,8	3811,8	395,80
3 Кустарники											
Всего 1+2+3			97317,4	7840,9	9320,8	17161,7	32639,2	23404,7	24111,8	3811,8	395,80

*Примечание: источник форма №2 государственный учет лесов

2.2 Информация о лесозаготовительной деятельности

Таблица 2.2.1. Площадь, пройденная рубками и объем заготовки древесины на корню, га/тыс.м.куб.

Вид рубок	Отчетный год	Предыдущий год
1. Главного пользования, всего в т.ч.	737,4/142,7	1302,5/283,5
сплошные	338,4/102,7	712,9/206,1
несплошные	399/40,0	589,6/77,4
2. Промежуточное пользование	1462,6/73,8	2082,5/86,6
3. Прочие рубки в т.ч.	430,1/38,4	360,7/83,6
Сплошные санитарные рубки	97,5/30,0	260,3/81,0
ИТОГО:	2630,1/254,9	3745,7/453,7

Таблица 2.2.2. Размер других видов лесных пользований

Вид лесопользования	Отчетный год	Предыдущий год
1. Заготовка живицы, тонн		41,5
2. Заготовка второстепенных лесных ресурсов, в т.ч.
- новогодних деревьев, шт.	...	419
- пней, тонн
- коней, тонн
3. Побочное лесопользование, в т.ч.
- заготовка древесных соков, т	5,770	4,491
- заготовка дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, т
- заготовка лекарственного растительного и технического сырья, тонн
- сбор мха, тонн
- размещение ульев и пасек
- сенокосение
- другие виды
4. Пользование участками лесного фонда в научно-исследовательских и учебно-опытных целях
5. Пользование участками лесного фонда в культурно-оздоровительных, туристических иных рекреационных и (или) спортивных целях
6. Изъятие диких животных, шт.
в т.ч. по видам		
лось		29
косуля	17	25
кабан	18	107
олень благородный		7
бобр		23

2.3 Информация по проведению лесохозяйственных мероприятий, охране, защите и воспроизводству лесов

Таблица 2.3.1. Лесовосстановительные мероприятия

Наименование мероприятия	Площадь, га			
	отчетный год (2020)		предыдущий год (2019-1)	
	план	факт	план	факт
Рубки ухода за молодняками, га
Рубки ухода за лесом, га
Сплошные санитарные рубки, га
Очистка леса от захламленности, га
Лесовосстановление, га	350	390	287	341
Лесоразведение, га

Таблица 2.3.2. Охрана и защита леса (общие сведения)

№ п/п	Наименование мероприятий	Отчетный год (2020)	Предыдущий год (2019-1)
1.	Численность лесхоза, чел.		
	Количество лесничеств, шт.	10	10
	мастерских участков	35	35
	обходов	145	145
	Численность государственной лесной охраны, чел,	101	102
2	Ликвидировано несанкционированных свалок мусора:		
	количество, шт	10	12
	масса, м ³	10	5
3	Охрана лесов от нарушений лесного и природоохранного законодательства		
	Выявлено нарушений лесного и природоохранного законодательства, шт.	5	13
	Незаконные (самовольные) рубки		
	Случаи, шт	2	2
	масса, м ³	330,26	268,32

Таблица 2.3.3. Информация о пожарах

Показатель	Отчетный год (2020)	Предыдущий год (2019-1)
1. Общая площадь, пройденная лесными пожарами , га/кол-во случаев	8,9/5	6,5/5

Таблица 2.3.4. Наличие очагов вредителей и болезней леса

Вредители и болезни леса	Площадь очагов на начало отчетного года	За отчетный год			Площадь очагов на конец отчетного года – всего	Из нее площадь очагов, требующих мер борьбы
		возникло новых очагов	ликвидировано очагов мерами борьбы	затухло очагов под воздействием естественных факторов		
Отчетный год (2020)						
Всего	3533	230	248	87	3433	93
в том числе вредители леса:						
хвоегрызущие вредители						
листогрызущие вредители						
прочие группы вредителей леса		230	230			
в том числе болезни леса:	3533	5	18	87	3433	93
Предыдущий год (2019-1)						
Всего	3703	853	1024		3532	305
в том числе вредители леса:						
хвоегрызущие вредители						
листогрызущие вредители						
прочие группы вредителей леса		853	853			
в том числе болезни леса:	3703		171		3532	305

2.4 Экологические аспекты хозяйственной деятельности

Таблица 2.4.1 Сведения о распределении лесов и категории защитности

Наименование лесничеств	Общая площадь га	В том числе по категориям												Эксплуатационные леса
		Природоохранные леса				Рекреационно-оздоровительные леса				Защитные леса				
		в границах ООПТ	в границах мест обитания произрастания видов, занесенных в Красную книгу РБ	в границах типичных и редких ландшафтов и биотопов	итого	в границах городов (городские леса)	в границах полос вокруг городов, других населенных пунктов	в границах 200 м полос вокруг лечебных, санаторно-курортных оздоровительных объектов	итого	в границах водоохраных зон ^{1,2}	в границах I и II поясов зон санитарной охраны источников и систем питьевого водоснабжения	в границах 100 м полос вдоль железно-дорожных линий и республиканских автомобильных дорог	итого	
Колбчанское	9451,6	1261,0	-	-	1261,0	-	41,6	-	41,6	2872,0	0,2	10,5	2882,7	5266,3
Усакинское	14103,7	6850,7	-	76,3	6927,0	-	126,2	-	126,2	1774,4	-	106,9	1881,3	5169,2
Долговское	17774,4	6804,5	-	60,8	6865,3	-	231,4	-	231,4	2643,8	0,3	127,6	2771,7	7906,0
Потоцкое	8093,3	1001,0	-	19,8	1020,8	-	78,0	12,9	90,9	2232,3	-	127,7	2360,0	4621,6
Вирковское	10612,6	2325,7	4,8	198,4	2528,9	-	119,6	-	119,6	2735,1	-	104,4	2839,5	5124,6
Кличевское	10833,4	60,0	-	29,4	89,4	-	196,2	-	196,2	2636,0	-	177,6	2813,6	7734,2
Гончанское	12611,6	1253,3	-	227,2	1480,5	-	212,0	-	212,0	1367,7	-	154,8	1522,5	9396,6
Бацевичское	7569,0	695,7	14,3	26,7	736,7	-	64,3	-	64,3	1243,1	-	-	1243,1	5524,9
Биордовское	9517,9	54,1	60,8	295,5 ³	410,4	-	22,3	-	22,3	2939,0	-	-	2939,0	6146,2
Запольское	8006,2	4412,7	10,8	57,7	4481,2	-	27,5	-	27,5	1269,6	-	21,5	1291,1	2206,4
Итого	108573,7	24718,7	90,7	991,8	25801,2	-	1119,1	12,9	1132,0	21713,0	0,5	831,0	22544,5	59096,0
%	100,0	22,8	0,1	0,9	23,8	-	1,0	-	1,0	20,0	-	0,8	20,8	54,4

Примечания:

1. Ширина водоохраных зон и прибрежных полос определяется в соответствии с проектами водоохраных зон и прибрежных полос, решениями местных исполнительных комитетов.

2. Режим ведения хозяйственной и иной деятельности определен в Водном кодексе Республики Беларусь, Лесном кодексе Республики Беларусь.

Таблица 2.4.2. Особо охраняемые природные территории и особо защитные участки

Наименование	Площадь, га	Местонахождение (лесничество, квартал, выдел)
1. Памятники природы республиканского значения		
Ботанический памятник природы республиканского значения «Биордовское лесонасаждение». Постановление Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 05.05.2007 г. № 41, № 81 от 08.10.2008 г. и № 43 от 10.12.2014 г.	54,1	Биордовское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.19 (2,10,13,15); старая нумерация согласно положению кв.19 (2,10,13,15).
Итого	54,1	
2. Памятники природы местного значения		
2.1. гидрологический		
«Криница совхоза Долговский». Решение Кличевского РИК от 18.11.2009 г. № 25-38, № 9-20 от 30.03.2011 г. и № 3-6 от 16.01.2013 г.	4,9	Долговское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.68 (8); старая нумерация согласно положению кв.68 (7).
2.2. ботанические		
«Дубрава». Решение Кличевского РИК от 01.10.2009 г. № 22-1	18,0	Запольское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.43 (11); старая нумерация согласно положению кв.43 (9).
«Участок дубово-ясеневое леса». Решение Кличевского РИК от 01.10.2009 г. № 22-1	80,5	Запольское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.55 (1,4); старая нумерация согласно положению кв.55 (1,4).
Итого	103,4	

Продолжение таблицы 2.4.2

Наименование	Площадь, га	Местонахождение (лесничество, квартал, выдел)
3. Заказники республиканского значения		
Гидрологический заказник «Острова Дулебы». Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 17.06.1998 г. № 947, № 1697 от 12.11.2008 г., № 611 от 30.06.2012 г. и № 884 от 21.10.2015 г.	6084,0	Усакинское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.3, 4-9, 10-11, 15-20, 21-22; старая нумерация согласно положению кв.37, 102-107, 194-195, 112-117, 200-201,81; новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.26-32, 36-42, 46-52, 56-62; старая нумерация согласно положению кв.122-128, 134-140, 146-152, 158-164; новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.66 (1-60,71-78), 67-71, 79-80; старая нумерация согласно положению кв.169-174, 178-179.
	5460,3	Долговское. новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.1, 2, 3, 4 – 14, 15-17; старая нумерация согласно положению кв.182, 67, 181, 183-193, 197-199; новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.18, 19, 20, 21-24, 26; старая нумерация согласно положению кв.194, 202, 203, 68, 108-111, 93; новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.27-30, 42-45, 46 (1-45,47-59), 55-59, 70-74; старая нумерация согласно положению кв.118-121, 129-133, 141-145, 153-157; новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.93-96, 109-111, 124, 125, 172; старая нумерация согласно положению кв.165-168, 175-177, 180, 176, 181.
	495,1	Колбчанское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.12-13, 18-19, 26; старая нумерация согласно положению кв.12-13, 18-19, 26.
Итого	12039,4	
Ландшафтный заказник «Свислочно-Березинский». Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 04.02.2015 г. № 71 и № 142 от 19.02.2016 г.	2334,0	Вирковское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.8, 16, 29-30, 36-37, 48-49, 56-57; старая нумерация согласно положению кв.8, 16, 29-30, 36-37, 48-49, 56-57; новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.69-70, 80-81, 91-92, 98-99, 102; старая нумерация согласно положению кв.69-70, 80-81, 91-92, 98-99.

Продолжение таблицы 2.4.2

Наименование	Площадь, га	Местонахождение (лесничество, квартал, выдел)
	664,9	Бацевичское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.7, 18-19, 26-27, 34-35; старая нумерация согласно положению кв.7, 18-19, 26-27, 34-35.
	4209,5	Запольское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.1-2, 8-10, 14-16, 21-23, 29-31, 37-39; старая нумерация согласно положению кв.1-2, 8-10, 14-16, 21-23, 29-31, 37-39; новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.43-45, 47-48, 51-52, 55-56, 59-67; старая нумерация согласно положению кв.43-45, 47-48, 51-52, 55-56, 59-67; новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.70-71, 73; старая нумерация согласно положению кв.70-71, 73.
Итого	7208,4	
4. Заказники местного значения		
Гидрологический заказник «Большой Мох». Решение Кличевского РИК от 18.11.2009 г. № 25-38, № 9-20 от 30.03.2011 г. и № 3-6 от 16.01.2013 г.	129,0	Гончанское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.18 (12-13,18), 19 (15); старая нумерация согласно положению кв.18 (12-13, 18), 19 (18); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.33 (1,4-5,9,18), 34 (1); старая нумерация согласно положению кв.33 (1-2,4,11-12), 34 (1).
Гидрологический заказник «Ваньковщина». Решение Кличевского РИК от 18.11.2009 г. № 25-38, № 9-20 от 30.03.2011 г. и № 3-6 от 16.01.2013 г.	520,0	Потокское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.7 (20,27,31), 8 (6,11-13), 9 (48); старая нумерация согласно положению кв.7 (15,19), 8 (41,50,51), 9 (37); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.10 (29-30), 16 (3-4,7,9), 17 (1-3,17); старая нумерация согласно положению кв.10 (15), 16 (3), 17 (1-3); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.18 (1,6), 19 (14-15,18); старая нумерация согласно положению кв.18 (1,5), 19 (9,10,12); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.20 (1,7,13-14,16), 26 (2-3), 71 (5-6);

Продолжение таблицы 2.4.2

Наименование	Площадь, га	Местонахождение (лесничество, квартал, выдел)
		<p>старая нумерация согласно положению кв.20 (1,12-13), 26 (2-3); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.27 (4-6,11-12), 28 (1-3,12-13,17); старая нумерация согласно положению кв.27 (3-4), 28 (1-2,9,12); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.42 (16,26,41,44,50-51), 48 (8-9); старая нумерация согласно положению кв.42 (16), 48 (7); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.49 (3-4,6,9,11-12,14); старая нумерация согласно положению кв.49 (2,6,8, 10).</p>
<p>Гидрологический заказник «Вязень». Решение Кличевского РИК от 18.11.2009 г. № 25-38, № 9-20 от 30.03.2011 г. и № 3-6 от 16.01.2013 г.</p>	309,0	<p>Усакинское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.64 (16,22,24,26,28-30,32-34); старая нумерация согласно положению кв.64 (7,20-21, 25-30); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.72 (2,4-19,24-26), 73 (1-5,8-9,11,18-20); старая нумерация согласно положению кв.72 (2,4-19), 73 (1-6,9-11,17,19); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.82 (1,8), 90 (1-3,12,14,18); старая нумерация согласно положению кв.82 (1-2,7), 90 (1-3,9,13-14).</p>
	116,0	<p>Потокское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.15 (27,29,37,42,55-56), 23 (3-4,22-26); старая нумерация согласно положению кв.15 (27,29, 35,40), 23 (3-4); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.32 (8-9,20,24); старая нумерация согласно положению кв.32 (8-9,17, 23).</p>

Продолжение таблицы 2.4.2

Наименование	Площадь, га	Местонахождение (лесничество, квартал, выдел)
<p>Гидрологический заказник «Гончанское». Решение Кличевского РИК от 18.11.2009 г. № 25-38, № 9-20 от 30.03.2011 г. и № 3-6 от 16.01.2013 г.</p>	722,1	<p>Гончанское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.90 (8,16,26-28); старая нумерация согласно положению кв.90 (7,13-15, 23,26-27); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.91 (8,10-11,13-16), 92 (1-2,4-14); старая нумерация согласно положению кв.91 (7,10-11, 13-14,16-17), 92 (1-2,5-12); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.93 (1-20), 94 (5-6); старая нумерация согласно положению кв.93, 94 (4-5, 8,12); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.95 (4,8-14), 96 (27,43); старая нумерация согласно положению кв.95 (4,9-14, 18), 96 (28,46); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.97 (14,18-20,22-32); старая нумерация согласно положению кв.97 (5-8,16, 21,25-27,30-37); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.98 (3-6,8,11-15,17), 99 (1-14,18-22); старая нумерация согласно положению кв.98 (4-9,11, 13-15,17), 99 (1-12,14,18-20); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.100 (1-2,10,15,18-20,26-28); старая нумерация согласно положению кв.100 (1-2,11-13,17); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.101 (1-3,9-12,16-17,21), 102 (13-14); старая нумерация согласно положению кв.101 (1-3,9-12,16-17,20), 102 (13,15); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.103 (1-5, 7-12), 104 (11-12,15-16); старая нумерация согласно положению кв.103 (1-5,7-9, 11-12), 104 (11-12,15-16).</p>
<p>Гидрологический заказник «Дуброва». Решение Кличевского РИК от 18.11.2009 г. № 25-38, № 9-20 от 30.03.2011 г. и № 3-6 от 16.01.2013 г.</p>	111,0	<p>Долговское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.113 (2-3,16-25,32,50-52), 114 (31-32); старая нумерация согласно положению кв.113 (3,7,17-22,38-40), 114 (35-36);</p>

Продолжение таблицы 2.4.2

Наименование	Площадь, га	Местонахождение (лесничество, квартал, выдел)
		<p>новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.128 (7-8,13-14); старая нумерация согласно положению кв.128 (7,15-16); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.129 (1-2,14-15,20,25-36,38-39,42,54-61,66-67,69-71,76-83,87); старая нумерация согласно положению кв.129 (1-2,11-13,21,25-30,32-36,52).</p>
<p>Гидрологический заказник «Застарье». Решение Кличевского РИК от 18.11.2009 г. № 25-38, № 9-20 от 30.03.2011 г. и № 3-6 от 16.01.2013 г.</p>	255,0	<p>Колбчанское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.47 (26-27,30,33-34,36,38-41,43,50-52,61,67-68); старая нумерация согласно положению кв.47 (27,29-30,33,35-41,47,50-53); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.48 (1,3-7,9,12-18,20-26,31-35); старая нумерация согласно положению кв.48 (2-7,9-12,16-17,19-21,23-27); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.54 (2,4-5,9,13,15-16,18,39-41); старая нумерация согласно положению кв.54 (2,4-5,10-11,13,16,20-21,23,32); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.55 (1-10,12-13,17-18,22-24,34-40); старая нумерация согласно положению кв.55 (1-16,22-24,29).</p>
<p>Гидрологический заказник «Звонница». Решение Кличевского РИК от 18.11.2009 г. № 25-38, № 9-20 от 30.03.2011 г. и № 3-6 от 16.01.2013 г.</p>	167,0	<p>Гончанское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.11 (97), 31 (5,15,22-25,31-33,35-36,38-39); старая нумерация согласно положению кв.11 (55), 31 (4,18,20,25-28,31-32,35-39); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.32 (1-4,7,11-13,23,38-40), 45 (2-8); старая нумерация согласно положению кв.32 (1-4,7,10-12,22-23,33-34), 45 (2-9); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.46 (4-7,13,15,39-43,45); старая нумерация согласно положению кв.46 (3-6,15, 20).</p>

Продолжение таблицы 2.4.2

Наименование	Площадь, га	Местонахождение (лесничество, квартал, выдел)
<p>Гидрологический заказник «Лозовица». Решение Кличевского РИК от 18.11.2009 г. № 25-38, № 9-20 от 30.03.2011 г. и № 3-6 от 16.01.2013 г.</p>	<p>329,0</p>	<p>Долговское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.78 (2-6,8-10,12-15,17-18,20-30,41-48); старая нумерация согласно положению кв.78 (2-6,8-11, 13-25,29); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.79 (3,5-7,16,19-34,36); старая нумерация согласно положению кв.79 (4-6,9-10, 16-17,22-37); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.85 (1-12,14-16,45-49,51,57-66,71); старая нумерация согласно положению кв.85 (1-13,15-18); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.86 (1-10,19-24), 87 (1-2,28-29); старая нумерация согласно положению кв.86 (1-10), 87 (1-2).</p>
<p>Гидрологический заказник «Лежая-Хвощев». Решение Кличевского РИК от 18.11.2009 г. № 25-38, № 9-20 от 30.03.2011 г. и № 3-6 от 16.01.2013 г.</p>	<p>292,0</p>	<p>Долговское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.157 (22,27-31); старая нумерация согласно положению кв.157 (26,28-30,32-36) новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.158 (32-34,37-38,42-45,49-50); старая нумерация согласно положению кв.158 (32-33, 37-38,41-46) новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.159 (32,44-45,49-50,53-55,58-59,62); старая нумерация согласно положению кв.159 (40-42, 33,37,46-49); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.164 (1-9), 165 (1-9,12-14,17-18); старая нумерация согласно положению кв.164 (1-10), 165 (1-7,9-15,17-19,21-22); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.166 (1-25,28-32,40); старая нумерация согласно положению кв.166 (1-24, 27,29-33,36-38,41).</p>

Продолжение таблицы 2.4.2

Наименование	Площадь, га	Местонахождение (лесничество, квартал, выдел)
<p>Гидрологический заказник «Лютино-1». Решение Кличевского РИК от 18.11.2009 г. № 25-38, № 9-20 от 30.03.2011 г. и № 3-6 от 16.01.2013 г.</p>	203,2	<p>Запольское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.4 (2-7,9-10,13-15,18-23,32-33,36); старая нумерация согласно положению кв.4 (2-6,8-9, 11-12,15-19); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.5 (2-14,16-20,25-31,33-35); старая нумерация согласно положению кв.5 (2-17,19, 21-24,28-33,35-38); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.12 (3-7,11-13,15,23-24); старая нумерация согласно положению кв.12 (2-4,6,11-12,20,24,26-27,40-41).</p>
	30,8	<p>Бацевичское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.37 (37,60), 38 (8,14-15,24-28,39,55); старая нумерация согласно положению кв.37 (39), 38 (8,11,18-20,29-30).</p>
<p>Гидрологический заказник «Мокрое-1». Решение Кличевского РИК от 18.11.2009 г. № 25-38, № 9-20 от 30.03.2011 г. и № 3-6 от 16.01.2013 г.</p>	80,0	<p>Потокское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.54 (7-9,13,21-23,31-34,41-47,54-55); старая нумерация согласно положению кв.54 (5-6,9, 11,23,25,29-32,40-41) новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.59 (1-5,13-21,29-34,42-49,52,55,73- 80,86); старая нумерация согласно положению кв.59 (1-4,11-16,28-32,41-42).</p>
<p>Гидрологический заказник «Мокрое-2». Решение Кличевского РИК от 18.11.2009 г. № 25-38, № 9-20 от 30.03.2011 г. и № 3-6 от 16.01.2013 г.</p>	60,0	<p>Кличевское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.3 (16-17,31-33,48-49), 4 (1,23,28); старая нумерация согласно положению кв.3 (9-10,28-29), 4 (1,18,22); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.11 (1-2); старая нумерация согласно положению кв.11 (1-2).</p>

Продолжение таблицы 2.4.2

Наименование	Площадь, га	Местонахождение (лесничество, квартал, выдел)
<p>Гидрологический заказник «Ореховка». Решение Кличевского РИК от 18.11.2009 г. № 25-38, № 9-20 от 30.03.2011 г. и № 3-6 от 16.01.2013 г.</p>	<p>710,0</p>	<p>Долговское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.109 (1-6), 110 (3,10-11); старая нумерация согласно положению кв.109 (1-6), 110 (4,10-11,14); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.111 (4,12,18-20,22,26-28); старая нумерация согласно положению кв.111 (14-15, 22-25,28-29); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.112 (4,6,9-10,13-14), 124 (1-18,23-24); старая нумерация согласно положению кв.112 (6-7,9-10,15), 124 (1-18,42-44); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.125 (1-15,17-18), 126 (1-6,12,20-22); старая нумерация согласно положению кв.125 (1-9,12-14), 126 (1-5,13,15-16); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.127 (1-5,8-12), 128 (7-9,13-15,19-20,25,28-29); старая нумерация согласно положению кв.127 (1-2), 128 (8,11,18-19); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.140 (1-2,34), 141 (1-2,5); старая нумерация согласно положению кв.140 (1-2,13, 30), 141 (1-2); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.142 (1,6,36), 149 (1-3); старая нумерация согласно положению кв.142 (1-3), 149 (1-3).</p>
<p>Гидрологический заказник «Поддубье». Решение Кличевского РИК от 18.11.2009 г. № 25-38, № 9-20 от 30.03.2011 г. и № 3-6 от 16.01.2013 г.</p>	<p>255,0</p>	<p>Долговское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.82 (31,55-56,66), 83 (37,45,65-66); старая нумерация согласно положению кв.82 (24), 83 (36,47); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.88 (18,31-32), 89 (5-9); старая нумерация согласно положению кв.88 (19,32), 89 (4,6-10); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.90 (1-2,10,16,25-26), 104 (3-6,8,28); старая нумерация согласно положению кв.90 (1-2,10-11), 104 (3-4,6-7); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.105 (1-2); старая нумерация согласно положению кв.105 (1).</p>

Продолжение таблицы 2.4.2

Наименование	Площадь, га	Местонахождение (лесничество, квартал, выдел)
<p>Гидрологический заказник «Песчаное». Решение Кличевского РИК от 18.11.2009 г. № 25-38, № 9-20 от 30.03.2011 г. и № 3-6 от 16.01.2013 г.</p>	<p>112,0</p>	<p>Колбчанское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.63 (16,22,26,35,42,50-55,58,60-61); старая нумерация согласно положению кв.63 (24,28-29,35,41); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.64 (8,15,17,21,26-28), 69 (6,33); старая нумерация согласно положению кв.64 (17,24, 29,31-32), 69 (6); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.70 (1); старая нумерация согласно положению кв.70 (1).</p>
<p>Гидрологический заказник «Сосновка». Решение Кличевского РИК от 18.11.2009 г. № 25-38, № 9-20 от 30.03.2011 г. и № 3-6 от 16.01.2013 г.</p>	<p>237,0</p>	<p>Гончанское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.1 (37-40,46-47,50,67-68), 2 (42,56,61); старая нумерация согласно положению кв.1 (25,29,33, 39,44), 2 (27,45); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.3 (4-6,9,23-27,30-34,36,38,40-41); старая нумерация согласно положению кв.3 (24-29,30-31,33-35,38-40,58); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.4 (1-2,4,6,9-10,12-35,44-49); старая нумерация согласно положению кв.4 (1-2,4,9-26,29-35,46).</p>
<p>Гидрологический заказник «Унухальское-1». Решение Кличевского РИК от 18.11.2009 г. № 25-38, № 9-20 от 30.03.2011 г. и № 3-6 от 16.01.2013 г.</p>	<p>398,9</p>	<p>Колбчанское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.51 (16-21,30-33), 52 (21,23,25-43,49-53); старая нумерация согласно положению кв.51 (20-22, 24-28), 52 (24-37,39-48); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.53 (21-23,29,45); старая нумерация согласно положению кв.53 (22,31-32,39); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.59 (1-8,10,12,16-18,24,33-34,39-42,45); старая нумерация согласно положению кв.59 (1-8,10-14,17-20,34); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.60 (1-4,7-9,12-16,19-24), 65 (1-2,4-5,9-12); старая нумерация согласно положению кв.60 (1-4,8-9, 12-20,22-25), 65 (1-5);</p>

Продолжение таблицы 2.4.2

Наименование	Площадь, га	Местонахождение (лесничество, квартал, выдел)
	287,1	<p>новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.66 (2-7,9,12,14-16,19,26,28-30,32-37,39-40); старая нумерация согласно положению кв.66 (1-4,6-9,11,16,19-20,22-25).</p> <p>Потоцкое новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.2 (16,23,30), 11 (1,63-64,76,79-82,86-88); старая нумерация согласно положению кв.2 (11,19,24-25), 11 (1,35,43-44); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.12 (1-2,17,25-26,37-38), 21 (1); старая нумерация согласно положению кв.12 (1-2,13, 19-21,27-28), 21 (1,61); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.29 (2,8,22-23,27), кв.30 (1-3,21,49-50,53-55); старая нумерация согласно положению кв.29 (1,5), 30 (1-2,13,26-27,41-42,44); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.36, 37 (1-2,10,17-19,24,28-29); старая нумерация согласно положению кв.36 (1-7), 37 (1-2,8-10,15,18-19); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.45 (1); старая нумерация согласно положению кв.45 (1).</p>
<p>Гидрологический заказник «Христы». Решение Кличевского РИК от 18.11.2009 г. № 25-38, № 9-20 от 30.03.2011 г. и № 3-6 от 16.01.2013 г.</p>	462,8	<p>Усакинское новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.99 (1-35,37-39,41-46), 100 (16,21,25-27,31); старая нумерация согласно положению кв.99, 100 (19, 25-27,31); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.103 (9,14-16,28-29), 104 (1-3,5-6); старая нумерация согласно положению кв.103 (10,15-17,21,26,31,35-37), 104 (1-3,5-6); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.108 (14), 109 (1-14); старая нумерация согласно положению кв.108 (16), 109;</p>

Продолжение таблицы 2.4.2.

Наименование	Площадь, га	Местонахождение (лесничество, квартал, выдел)
		новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.110 (25,29-30,34); старая нумерация согласно положению кв.110 (24,26, 30-31 35); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.115 (1-2,8,16,21,27,32-33); старая нумерация согласно положению кв.115 (1-2,6, 19-20,25-27); новая нумерация предлагаемая проектом лесоустройства кв.116 (1-2,10,18-19); старая нумерация согласно положению кв.116 (1-2,10-11,20).
Итого	5786,9	
Всего	25192,2¹	

Таблица 2.4.3. Места обитания видов диких животных и произрастания дикорастущих растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь и переданных под охрану лесхозу

Наименование вида. Решение органа о передаче под охрану	Наименование лесничества	Номера кварталов и таксационных выделов (числитель – новая нумерация, знаменатель – при передаче под охрану лесхозу)
Черный аист Решение Кличевского РИК от 02.12.2013 № 61-25.	Биордовское	<u>кв.3 (выд.28); кв.32 (выд.17).</u> кв.3 (выд.28) кв.32 (выд.17)
Серый журавль Решение Кличевского РИК от 02.12.2013 № 61-25.	Биордовское	<u>кв.5 (выд.9); кв.31 (выд.10); кв.59 (выд.16).</u> кв.5 (выд.9) кв.31 (выд.10) кв.59 (выд.16)
Малый подорлик Решение Кличевского РИК от 02.12.2013 № 61-25.	Бацевичское	<u>кв.60 (выд.14).</u> кв.60 (выд.14)
Малый подорлик Решение Кличевского РИК от 02.12.2013 № 61-25.	Биордовское	<u>кв.17 (выд.9).</u> кв.17 (выд.9)
Малый подорлик Решение Кличевского РИК от 02.12.2013 № 61-25.	Запольское	<u>кв.35 (выд.26).</u> кв.35 (выд.26)
Черный аист Решение Кличевского РИК от 24.12.2010 № 9-11.	Вирковское	<u>кв.38 (выд.22); кв.93 (выд.34,58).</u> кв.38 (выд.19) кв.93 (выд.30)
Серый журавль Решение Кличевского РИК от 24.12.2010 № 9-11.	Усакинское	<u>кв.8 (выд.36).</u> кв.8 (выд.31)
Лук медвежий Решение Кличевского РИК от 24.12.2010 № 9-11.	Усакинское	<u>кв.70 (выд.4,7).</u> кв.70 (выд.4,7)
Рысь европейская Решение Кличевского РИК от 24.12.2010 № 9-11.	Усакинское	<u>кв.31 (выд.9).</u> кв.31 (выд.8)
Рысь европейская Решение Кличевского РИК от 24.12.2010 № 9-11.	Долговское	<u>кв.10 (выд.6,24-25,27,31).</u> кв.10 (выд.6)
Серый журавль Решение Кличевского РИК от 24.12.2010 № 9-11.	Потокское	<u>кв.23 (выд.4,25-26).</u> кв.23 (выд.4)
Лук медвежий Решение Кличевского РИК от 24.12.2010 № 9-11.	Биордовское	<u>кв.30 (выд.20-21,24,31-32,34,36-38,40).</u> кв.30 (выд.18,20-22)
Лук медвежий Решение Кличевского РИК от 24.12.2010 № 9-11.	Биордовское	<u>кв.31 (выд.14,18,20-21,31,41,44-45,47).</u> кв.31 (выд.16,18-19)
Лук медвежий Решение Кличевского РИК от 24.12.2010 № 9-11.	Биордовское	<u>кв.39 (выд.1-3,14).</u> кв.39 (выд.2-3)

Таблица 2.4.4. Объем проведенных биотехнических мероприятий

Наименование мероприятий	Единица измерения	Выполнено за 2020 год	Выполнено за 2019
Создание кормовых полей	га	21,5	25
Создание солонцов	шт.	15	30
Сооружение подкормочных площадок	шт.	0	20

2.5. Финансово-экономические показатели

Таблица 2.5.1. Затраты на лесохозяйственные мероприятия

Лесохозяйственные мероприятия	Объем		Затраты, тыс.руб		Средняя стоимость одной единицы, руб	
	Отчетный год (2020)	Предыдущий год (2019-1)	Отчетный год (2020)	Предыдущий год (2019-1)	Отчетный год (2020)	Предыдущий год (2019-1)
Содействие естественному возобновлению	38	264	2	19	52,6	72,0
Создание лесных культур (включая подготовку почвы)	390	341	102	98	261,5	287,4
Уход за лесными культурами, га	465	725	58	95	124,7	131,0
Рубки ухода в молодняках - осветления и прочистки, га	267,4	596,2	98	113	366,5	189,5
Устройство и уход за минерализованными полосами	2520,14	3539,48	28	48	11,1	13,6
Итого затраты			288	373		

Таблица 2.5.2. Социально-экономические показатели

Наименование показателя	Единица измерения	Объем	
		Отчетный год (2020)	Предыдущий год (2019-1)
Расходы на ведение лесного хозяйства	тыс. руб.	3130	6524
Выручка от реализации продукции, работ, услуг	тыс. руб.	13034	23038
Рентабельность реализованной продукции, работ, услуг	%	33,4	34,8
Среднемесячная заработная плата работников	тыс. руб.	1172,2	1134,6
Производительность труда (рассчитанная исходя из выручки от реализации продукции, работ, услуг в расчете на одного работника коммерческой деятельности)	%	76,13	136,31

2.6 Социальные аспекты хозяйственной деятельности

Таблица 2.6.2. Улучшение условий труда

Показатели	Единица измерения	Наличие на 1.01.2019	Наличие на 1.01.2020
1. Общая среднесписочная численность работающих в том числе женщин	чел. чел.	349 75	358 80
2. Численность работающих, условия которых не соответствуют Требованиям и нормам охраны труда, всего в том числе женщин	чел. чел.	140 10	134 10
Из общего числа:			
2.1. По сан.-гигиен. факт.	чел.	42	39
2.2. Тяжелый физ. труд	чел.	101	95
3. Пользующихся льготами	чел.	140	134

Таблица 2.6.3. Анализ травматизма

Наименование показателей	Отчетный год (2020)	Предыдущий год (2019-1)
Число пострадавших на производстве, всего
в том числе:		
- с тяжелыми последствиями
Число дней временной нетрудоспособности у пострадавших на производстве
Распределение несчастных случаев по причинам:		
- нарушение правил дорожного движения
...
Заболевание работающих:
Число случаев заболеваний	105	158
Число дней болезней	1176	1737