

## ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО ФОНДА

### 2.1 Структура лесного фонда

Таблица 2.1.1 Распределение площади лесного фонда по видам земель

Наименование вида земель	Площадь по данным лесоустройства				Изменение (+ -)	
	настоящего на 01.01.2019 г.		предыдущего на 01.01.2010 г.			
	га	%	га	%	га	%
Общая площадь земель лесного фонда	104491,0	100,0	104606,0	100,0	-115,0	-0,1
в том числе:						
Лесные земли - всего	93945,8	89,9	94029,7	89,9	-83,9	-0,1
из них:						
Покрытые лесом земли	89526,8	85,7	90655,9	86,7	-1129,1	-1,2
в том числе						
лесные культуры	22864,8	21,9	23081,7	22,1	-216,9	-0,9
Несомкнутые лесные культуры	2315,1	2,2	2251,5	2,2	+63,6	+2,8
Лесные питомники, плантации	75,3	0,1	45,3	-	+30,0	+66,2
Не покрытые лесом земли, всего	2028,6	1,9	1077,0	1,0	+951,6	+88,4
в том числе						
гари, погибшие насаждения	34,5	-	-	-	+34,5	-
вырубки	1854,5	1,8	695,5	0,7	+1159,0	+166,6
прогалины, пустыри	139,6	0,1	381,5	0,3	-241,9	-63,4
Нелесные земли, всего	10545,2	10,1	10576,3	10,1	-31,1	-0,3
из них:						
пахотные	-	-	14,4	-	-14,4	-100,0
земли под постоянными культурами	-	-	-	-	-	-
луговые земли	4,5	-	99,1	0,1	-94,6	-95,5
земли под болотами	8196,5	7,8	8476,0	8,1	-279,5	-3,3
земли под водными объектами	472,4	0,5	281,9	0,3	+190,5	+67,6
земли под дорогами, просеками другими транспортными коммуникациями	1632,9	1,6	1502,9	1,4	+130,0	+8,6

Наименование вида земель	Площадь по данным лесоустройства				Изменение (+ -)	
	настоящего на 01.01.2019 г.		предыдущего на 01.01.2010 г.			
	га	%	га	%	га	%
земли под застройкой	22,7	-	11,9	-	+10,8	+90,8
нарушенные земли	-	-	-	-	-	-
неиспользуемые земли	43,8	-	43,0	-	+0,8	+1,9
иные земли	172,4	0,2	147,1	0,2	+25,3	+17,2

Таблица 2.2.1 Распределение насаждений по преобладающим породам и группам возраста

Преобладающая порода	Данные лесоустройства	Площадь покрытых лесом земель по группам возраста										Средний возраст, лет		
		молодняки		средневозрастные		приспевающие		спелые и перестойные		итого				
		га	%	га	%	га	%	всего	в том числе перестойные					
Сосна	настоящего	4220,5	10,2	15304,3	37,1	16137,8	39,1	5610,5	13,6	115,6	0,3	41273,1	100,0	66
	предыдущего	6152,8	14,2	25521,9	59,0	9027,0	20,9	2570,3	5,9	32,1	0,1	43272,0	100,0	59
Изменения, +		-1932,3	-31,4	-10217,6	-40,0	+7110,8	+78,8	+3040,2	+118,3	+83,5	+260,1	-1998,9	-4,5	+7
Ель	настоящего	1498,5	29,7	1705,0	33,8	1477,6	29,3	362,1	7,2	-	-	5043,2	100,0	57
	предыдущего	1898,1	36,8	2155,0	41,7	869,1	16,8	243,1	4,7	6,5	0,1	5165,3	100,0	53
Изменения, +		-399,6	-21,1	-450,0	-20,9	+608,5	+70,0	+119,0	+49,0	-6,5	100,0	-122,1	-2,3	+4
Лиственница	настоящего	70,7	99,0	0,7	1,0	-	-	-	-	-	-	71,4	100,0	10
	предыдущего	-	-	0,6	100,0	-	-	-	-	-	-	0,6	100,0	50
Изменения, +		+70,7	-	+0,1	+16,7	-	-	-	-	-	-	+70,8	1180	-40

Преобладающая порода	Данные лесоустройства	Площадь покрытых лесом земель по группам возраста												Средний
		молодняки		средневозрастные		приспевающие		спелые и перестойные				итого		
		га	%	га	%	га	%	га	%	га	%	га	%	га
														0
Итого хвойных	настоящего	5789,7	12,4	17010,0	36,7	17615,4	38,0	5972,6	12,9	115,6	0,2	46387,7	100,0	65
	предыдущего	8050,9	16,7	27677,5	57,1	9896,1	20,4	2813,4	5,8	38,6	0,1	48437,9	100,0	58
Изменения, +		-2261,2	-28,1	-10667,5	-38,5	+7719,3	+78,0	+3159,2	+112,3	+77,0	+199,5	-2050,2	-4,1	+7
Дуб	настоящего	593,3	24,4	1617,2	66,2	157,5	6,4	74,2	3,0	3,0	0,1	2442,2	100,0	60
	предыдущего	584,9	29,4	1194,2	59,8	168,6	8,4	48,5	2,4	-	-	1996,2	100,0	56
Изменения, +		+8,4	+1,4	+423,0	+35,4	-11,1	-6,6	+25,7	+53,0	+3,0	-	+446,0	+22,3	+4
Граб	настоящего	-	-	129,3	77,5	36,5	21,9	1,0	0,6	-	-	166,8	100,0	59
	предыдущего	0,2	0,2	119,5	81,3	27,2	18,5	-	-	-	-	146,9	100,0	53
Изменения, +		-0,2	-100,0	+9,8	+8,2	+9,3	+34,2	+1,0	-	-	-	+19,9	+13,5	+6
Ясень	настоящего	39,7	30,9	69,5	54,0	19,4	15,1	-	-	-	-	128,6	100,0	56
	предыдущего	46,2	15,9	185,7	63,7	59,4	20,4	-	-	-	-	291,3	100,0	63
Изменения, +		-6,5	-14,1	-116,2	-62,6	-40,0	-67,3	-	-	-	-	-162,7	-55,8	-7
Клен	настоящего	24,6	50,3	24,3	49,7	-	-	-	-	-	-	48,9	100,0	40
	предыдущего	25,8	76,6	7,9	23,4	-	-	-	-	-	-	33,7	100,0	34
Изменения, +		-1,2	-4,7	+16,4	+207,6	-	-	-	-	-	-	+15,2	+45,1	+6
Итого твердолиственных	настоящего	657,6	23,6	1840,3	66,0	213,4	7,7	75,2	2,7	3,0	0,1	2786,5	100,0	60
	предыдущего	657,1	26,6	1507,3	61,1	255,2	10,3	48,5	2,0	-	-	2468,1	100,0	57
Изменения, +		+0,5	0,1	+333,0	+22,1	-41,8	-16,4	+26,7	+55,1	+3,0	-	+318,4	+12,9	+3
Береза	настоящего	2693,9	11,6	14879,7	63,9	4471,0	19,2	1228,0	5,3	73,5	0,3	23272,	100,0	45

Преобладающая порода	Данные лесоустройства	Площадь покрытых лесом земель по группам возраста												Средний
		молодняки		средневозрастные		приспевающие		спелые и перестойные				итого		
		га	%	га	%	га	%	га	%	га	%	га	%	га
	предыдущего	3250,8	14,0	14630,9	63,4	3277,0	14,2	1933,7	8,4	11,4	-	23092,4	100,0	41
Изменения, +		-556,9	-17,1	+248,8	+1,7	+1194,0	+36,4	-705,7	-36,5	+62,1	+544,7	+180,2	+0,8	+4
Осина	настоящего	107,9	10,4	87,8	8,5	258,1	24,9	583,0	56,2	300,9	29,0	1036,8	100,0	48
	предыдущего	162,4	16,5	164,6	16,8	222,9	22,7	431,3	44,0	91,5	9,3	981,2	100,0	40
Изменения, +		-54,5	-33,6	-76,8	-46,7	+35,2	+15,8	+151,7	+35,2	+209,4	+228,9	+55,6	+5,7	+8
Ольха черная	настоящего	2502,3	17,5	6729,3	47,3	3098,2	21,8	1901,6	13,4	222,9	1,6	14231,4	100,0	41
	предыдущего	2470,7	17,6	6727,1	47,7	2663,7	18,9	2231,3	15,8	54,5	0,4	14092,8	100,0	39
Изменения, +		+31,6	+1,3	+2,2	-	+434,5	+16,3	-329,7	-14,8	+168,4	+309,0	+138,6	+1,0	+2
Липа	настоящего	1,2	5,5	20,5	94,5	-	-	-	-	-	-	21,7	100,0	36
	предыдущего	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Изменения, +		+1,2	-	+20,5	-	-	-	-	-	-	-	+21,7	-	+36
Тополь	настоящего	-	-	0,6	6,7	2,4	27,0	5,9	66,3	-	-	8,9	100,0	46
	предыдущего	0,9	4,1	1,3	5,9	13,2	60,0	6,6	30,0	-	-	22,0	100,0	38
Изменения, +		-0,9	-100,0	-0,7	-53,8	-10,8	-81,8	-0,7	-10,6	-	-	-13,1	-53,4	+8
Ивы древовидные	настоящего	69,3	58,7	45,8	38,8	3,0	2,5	-	-	-	-	118,1	100,0	24
	предыдущего	6,6	12,6	45,6	87,4	-	-	-	-	-	-	52,2	100,0	24
Изменения, +		+62,7	+950,0	0,2	+0,4	+3,0	-	-	-	-	-	+65,9	+126,2	-
Итого мягко-лиственных	настоящего	5374,6	13,9	21763,7	56,3	7832,7	20,2	3718,5	9,6	597,3	1,5	38689,5	100,0	44

Преобладающая порода	Данные лесоустройства	Площадь покрытых лесом земель по группам возраста												Средний
		молодняки		средневозрастные		приспевающие		спелые и перестойные				итого		
		га	%	га	%	га	%	всего		в том числе перестойные		га	%	
	предыдущего	5891,4	15,4	21569,5	56,4	6176,8	16,2	4602,9	12,0	157,4	0,4	38240,6	100,0	40
Изменения, +		-516,8	-8,8	+194,2	+0,9	+1655,9	+26,8	-884,4	-19,2	+439,9	+279,5	+448,9	+1,2	+4
Итого основных пород	настоящего	11821,9	13,5	40614,0	46,2	25661,5	29,2	9766,3	11,1	715,9	0,8	87863,7	100,0	55
	предыдущего	14599,4	16,4	50754,3	56,9	16328,1	18,3	7464,8	8,4	196,0	0,2	89146,6	100,0	51
Изменения, +		-2777,5	-19,0	-10140,3	-20,0	9333,4	+57,2	+2301,5	+30,8	+519,9	+265,3	-1282,9	-1,3	+4
Ивы кустарниковой	настоящего	-	-	-	-	-	-	1663,1	100,0	-	-	1663,1	100,0	17
	предыдущего	-	-	-	-	-	-	1509,3	100,0	-	-	1509,3	100,0	10
Изменения, +		-	-	-	-	-	-	+153,8	+10,2	-	-	+153,8	+10,2	+7
Всего	настоящего	11821,9	13,1	40614,0	45,4	25661,5	28,7	11429,4	12,8	715,9	0,8	89526,8	100,0	54
	предыдущего	14599,4	16,1	50754,3	56,0	16328,1	18,0	8974,1	9,9	196,0	0,2	90655,9	100,0	50
Изменения, +		-2777,5	-19,0	-10140,3	-20,0	+9333,4	+57,2	+2455,3	+27,4	+519,9	+265,3	-1129,1	-1,2	+4

Таблица 3.1.1.1 Отпуск древесины по рубкам главного пользования в сравнении с расчетной лесосекой

Запас ликвидный, тыс.м<sup>3</sup>

Группа пород	Средне-годовая действующая расчетная лесосека	Среднегодовой отпуск			
		по лесорубочным билетам		по фактически отпущенной (заготовленной) древесине	
		объем	% использования	объем	% использования

			расчетной лесосеки		расчетной лесосеки
Всего по лесхозу					
Хвойные	51,6	48,9	94,8	48,1	93,2
Твердолиственные	0,8	0,8	100,0	0,8	100,0
Мягколиственные	73,3	64,6	88,1	63,7	86,9
<b>Итого</b>	<b>125,7</b>	<b>114,3</b>	<b>90,9</b>	<b>112,6</b>	<b>89,6</b>

Таблица 3.1.2.1 Выполнение рубок промежуточного пользования за предыдущий период

Вид рубки	Ежегодный объем, запроектированный лесоустройством			Среднегодовой объем, выполненный лесхозом		
	площадь, га	объем заготовки ликвидной древесины, тыс.м <sup>3</sup>	в том числе с 1 га, м <sup>3</sup>	площадь, га	объем заготовки ликвидной древесины, тыс.м <sup>3</sup>	в том числе с 1 га, м <sup>3</sup>
1 Рубки ухода – всего	1488	41,3	27,8	1343	42,7	31,8
из них:						
осветления	175	-	-	203	-	-
прочистки	154	0,8	5,2	152	0,4	2,9
прореживания	564	17,0	30,1	302	12,2	40,2
проходные рубки	595	23,5	39,5	686	30,1	43,9
2 Выборочные санитарные рубки - всего	3347	21,0	6,3	13557	143,3	10,6
в том числе среднегодовой объем	1482	10,0	6,3	1695	17,9	10,6
3 Рубки обновления и переформирования	62	6,4	103,2	32	3,3	103,6
4 Рубки реконструкции	11	1,5	136,4	12	1,8	150,0
<b>Итого</b>	<b>3043</b>	<b>59,7</b>	<b>19,6</b>	<b>3082</b>	<b>65,7</b>	<b>21,3</b>

Таблица 3.1.3.1 Выполнение запроектированного лесоустройством объема прочих рубок

Вид рубки	Ежегодный объем, запроектированный лесоустройством		Среднегодовой объем, выполненный лесхозом	
	площадь, га	объем заготовки древесины тыс.м <sup>3</sup>	площадь, га	объем заготовки древесины тыс.м <sup>3</sup>

		общий	ликвид		общий	ликвид
Сплошные санитарные рубки	3	0,6	0,4	249,5	58,8	58,5
Уборка захламленности	363	3,9	0,9	3444,9	16,2	16,2
Рубки леса, проводимые при прокладке квартальных просек, создании противопожарных разрывов и их содержании	107	2,9	1,1	96,0	0,8	0,3
Другие виды прочих рубок	15	0,4	0,3	40,5	2,0	1,3
<b>Итого</b>	<b>488</b>	<b>7,8</b>	<b>2,7</b>	<b>3830,9</b>	<b>77,8</b>	<b>76,6</b>

Таблица 3.1.7.1 Заготовка продукции побочного лесопользования и второстепенных лесных ресурсов

Наименование	Единица измерения	Ежегодный объем по проекту	Фактическая заготовка в год, предшествующий лесоустройству
Заготовка древесных соков (березовый)	т	1000	640
Заготовка дикорастущих плодов, всего	т	2,0	-
в том числе: яблоки-дички	т	-	-
рябина обыкновенная	т	-	-
арония черноплодная	т	2,0	4,8
Заготовка дикорастущих ягод, всего	т	10,0	-
в том числе: черника	т	10,0	-
клюква	т	-	-
Заготовка дикорастущих грибов свежих, всего	т	-	-
в том числе: белый гриб	т	-	-
лисичка обыкновенная	т	-	-
Заготовка лекарственных растений, всего	ц	-	-
в том числе: багульник болотный	ц	-	-
Пчеловодство:			
количество пчелосемей	шт	200	200
получение товарного меда	кг	200,0	340,0
Сенокосение, всего	га	98	31

Наименование	Единица измерения	Ежегодный объем по проекту	Фактическая заготовка в год, предшествующий лесоустройству
в т. ч. проектировалось:			
коренное улучшение	га	10	-
Вылов рыбы	т	-	-

Для охраны лесов от пожаров и незаконных рубок в лесхозе было задействовано в 2017 году 169 человек государственной лесной охраны при штатной численности 184 человек. Для своевременного обнаружения и тушения пожаров в лесхозе создана основательная материально-техническая база. При административном здании лесхоза имеется пожарно-химическая станция ПХС – II типа, в Орлянском, Бронно-Горском и Сигневичском лесничествах ПХС – I типа. В остальных лесничествах имеются ППИ, которые расположены в отдельных помещениях. Из средств визуального наблюдения за состоянием лесов и обнаружения лесных пожаров в лесхозе установлены 14 пожарно-наблюдательных вышек, в том числе 14 с системой видеонаблюдения. Имеется в наличии 11 искусственных противопожарных водоемов с подъездными путями.

Таблица 3.3.1 Выполнение запроектированных противопожарных мероприятий

Мероприятия	Единица измерения	Запроектировано, всего	Выполнено
<b>1 Предупредительные мероприятия</b>			
1.1 Приобретение (изготовление) и установка аншлагов и других средств наглядной агитации	шт.	13	14
1.2 Изготовление и установка шлагбаумов	шт.	50	50
1.3 Обустройство мест отдыха	мест	140	140
<b>2 Мероприятия по ограничению лесных пожаров</b>			
2.1 Устройство новых противопожарных разрывов и уход за ними	км	-	46,6
2.2 Устройство минерализованных полос (ежегодно)	км	656	656
2.3 Уход и содержание минполос (ежегодно)	км	1312	1312
<b>3 Строительство дорог и водоемов противопожарного назначения</b>			
3.1 Ремонт и содержание дорог противопожарного назначения	км	14	15
3.5 Ремонт и содержание противопожарных водоемов	шт.	11	11



Мероприятия	Единица измерения	Запроектировано, всего	Выполнено
<b>4 Приобретение, ремонт и техническое обслуживание средств связи</b>			
4.1 Средств радиосвязи	шт.	17	33
4.2 Средств мобильной связи	шт.	20	23
4.3 Средств видеонаблюдений	шт.	-	14
<b>5 Организационные мероприятия</b>			
5.1 Организация пожарно-химических станций	шт.	4	4
5.2 Организация ППИ	шт.	11	11
5.3 Доукомплектование ПХС*	шт.	4	4
5.4 Доукомплектование (ППИ)*	шт.	11	11
5.5 Содержание и ремонт пожарных вышек	шт.	14	14

Таблица 3.3.2 Сведения о лесных пожарах в предыдущем периоде

Показатель	Ед. изм.	Годы								В среднем за год
		2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
1 Площадь, пройденная пожарами	га к-во	<u>0,1</u> 1	<u>4,52</u> 9	<u>0,01</u> 1	<u>4,0</u> 8	<u>4,48</u> 8	<u>0,06</u> 3	= -	<u>2,00</u> 7	<u>1,90</u> 4,6
1.1 В том числе покрытая лесом	га к-во	<u>0,1</u> 1	<u>4,52</u> 9	<u>0,01</u> 1	<u>1,74</u> 3	<u>3,98</u> 6	<u>0,03</u> 1	= -	<u>2,0</u> 7	<u>1,55</u> 3,5
2 Из п.1.										
2.1 Верховых	га к-во	= -	= -	= -	= -	= -	= -	= -	= -	= -
2.2 Низовых	га к-во	<u>0,1</u> 1	<u>4,52</u> 9	<u>0,01</u> 1	<u>4,0</u> 8	<u>4,48</u> 8	<u>0,06</u> 3	= -	<u>2,0</u> 7	<u>1,90</u> 4,6
2.3 Подземных	га к-во	= -	= -	= -	= -	= -	= -	= -	= -	= -
3 Средняя площадь пожара на один случай	га	0,1	0,5	0,01	0,5	0,56	0,02	-	0,30	0,41

Таблица 3.4.1 Санитарное состояние лесов и выполненные мероприятия по их защите от вредителей и болезней

Показатель	Единица измерения	За последние 3 года предыдущего периода		
		2016	2017	2018
1 Санитарное состояние				
1.1 Наличие очагов вредителей леса – всего	га	170	435	703
в том числе:				
вершинный короед	га	48	352	479
короед-типограф	га	38	83	224
1.2 Наличие очагов болезней леса – всего	га	-	-	-
в том числе:				
корневая губка	га	84	64	220
смоляной рак	га	-	-	-
армиллариоз	га	-	-	-
иплодиоз	га	-	-	-
2 Лесозащитные мероприятия				
2.1 Санитарно-оздоровительные:				
- выборочные санитарные рубки	га тыс.м <sup>3</sup>	<u>1157,2</u> 15,22	<u>1506</u> 20,53	<u>2057</u> 28,8
- сплошные санитарные рубки погибших насаждений	га тыс.м <sup>3</sup>	<u>174,6</u> 40,4	<u>518,3</u> 129,2	<u>754</u> 204,4
- уборка захламленности	га тыс.м <sup>3</sup>	<u>3007,18</u> 14,42	<u>2444,4</u> 24,05	<u>1247,5</u> 14,617
- выкладка ловчих деревьев	тыс.м <sup>3</sup>	180	153	-
- наземные биологические методы	га	170	170	170
2.2 Другие мероприятия:				
- проведение биологических обработок – всего	га	-	-	-
- обработка древесины	м <sup>3</sup>	100	5930	3950
- лесопатологический мониторинг: рекогносцировочный надзор	га	854,1	917,9	917,93

Показатель	Единица измерения	За последние 3 года предыдущего периода		
		2016	2017	2018
детальный надзор	га	74,95	79,95	74,95
феромонный надзор	га	3430	3440	3520
- текущие лесопатологические обследования – всего	тыс. га	25,0	25,3	27,3
в т.ч. учет зимующего запаса вредителей	тыс. га	9,0	9,1	5,0
- почвенные раскопки	ям	80	80	80

#### 4.1 Базовые принципы. Основные положения и нормативная база проектирования. Организация хозяйственных единиц

Проектирование лесохозяйственных мероприятий и лесопользования на предстоящий период осуществлено на принципах:

- долговременного, неистощительного, многоцелевого лесопользования;
- сохранения экологических функций лесов, их биологического и ландшафтного разнообразия;
- удовлетворения потребностей в лесных товарах и услугах за счет собственных ресурсов;
- улучшения структуры лесного фонда и рационального использования лесных ресурсов;
- обеспечения экономической устойчивости лесохозяйственной деятельности.

Основные положения включают деление лесов на категории, правовой режим использования лесов и отдельных участков лесного фонда, возрасты рубок леса, формирование целевых насаждений, как основы устойчивого лесопользования и выполнения лесами природоохранных функций. На этой основе проектируется комплекс лесохозяйственных мероприятий, включая охрану и защиту лесов, развитие лесной инфраструктуры и другие мероприятия.

При проектировании применены нормативные правовые акты в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, охраны окружающей среды и иные законодательные акты, а также технические нормативные правовые акты, входящие в состав лесного законодательства. Проектирование осуществлялось на основании таксационных характеристик выделов, полученных на момент проведения полевых лесоинвентаризационных работ 2018 года.

##### 4.1.1 Распределение лесов по категориям

В соответствии с экономическим, экологическим и социальным значением лесного фонда, в зависимости от его местоположения и выполняемых им функций, проведено деление лесного фонда лесхоза по категориям лесов.

Выделение категорий лесов произведено в соответствии с главой 4 Лесного кодекса, в соответствии с которым в пределах лесхоза выделены:

- *природоохранные леса;*
- *рекреационно-оздоровительные леса;*
- *защитные леса;*
- *эксплуатационные леса.*

В соответствии со ст. 18 Лесного кодекса отнесение лесов к категориям осуществляется путем внесения в установленном Постановлением порядке соответствующей информации в государственный лесной кадастр.

При выполнении работ учтен комплекс ограничений и запретов, установленных Лесным кодексом и другими нормативными документами по порядку ведения лесного хозяйства.

Таблица 4.1.1.1 Распределение лесов на категории

Наименование лесничеств	Общая площадь, га	В том числе по категориям														
		Природоохранные леса				Рекреационно-оздоровительные леса				Защитные леса				Σ	к	с
		в границах ООПТ	в границах мест обитания произрастающих видов, занесенных в Красную книгу	в границах типичных и редких природных ландшафтов	итого	в границах городов (городские леса)	в границах полос вокруг городов, других населенных пунктов,	в границах 200 м полос вокруг лечебных, санаторно-курортных	итого	в границах водоохраных зон	в границах 1-2 поясов зон санитарной охраны водосн.	в границах 100 м полос вдоль железно-дорожных линий и республиканских	итого			
Борецкое	5727,0	2070,3	–	–	2070,3	–	84,2	–	84,2	160,2	17,7	8,0	185,9	3386,6		
Бронно-Горское	6777,1	–	–	–	–	–	126,9	–	126,9	852,4	–	194,7	1047,1	5603,1		
Гута-Михалинское	7157,0	–	16,6	–	16,6	–	38,3	–	38,3	2177,4	–	12,2	2189,6	4912,5		
Домановское	5403,0	132,3	–	–	132,3	–	87,0	58,3	145,3	947,5	–	169,3	116,8	4008,6		
Житлинское	9141,0	4825,9	–	–	4825,9	–	144,7	–	144,7	18,7	–	–	18,7	4151,7		
Ивацевичское	9548,8	1347,2	–	–	1347,2	–	355,4	–	355,4	197,0	–	257,5	454,5	7391,7		
Кабаковское	8275,3	3445,4	–	–	3445,4	–	254,5	39,7	294,2	789,1	–	184,8	973,9	3561,8		
Козикское	9659,0	–	–	–	–	–	161,7	–	161,7	303,9	–	213,2	517,1	8980,2		
Коссовское	6511,0	110,0	154,5	–	264,5	–	97,8	29,4	127,2	868,4	2,9	46,2	917,5	5201,8		
Орляное	5886,0	–	–	–	–	–	68,6	–	68,6	2243,6	–	–	2243,6	3573,8		
Песковское	8754,8	4178,2	16,3	–	4194,5	–	324,3	–	324,3	448,1	15,9	17,0	481,0	3755,0		
Речицкое	5764,7	–	–	–	–	–	120,9	–	120,9	1304,4	–	327,1	1631,5	4012,3		
Сигневичское	6835,3	–	–	–	–	–	398,7	–	398,7	301,3	–	79,4	380,7	6055,9		
Споровское	9051,0	7848,0	–	–	7848,0	–	233,8	–	233,8	130,4	–	1,8	132,2	837,0		
<b>Итого</b>	<b>104491,0</b>	<b>23957,3</b>	<b>202,2</b>	<b>–</b>	<b>24159,5</b>	<b>–</b>	<b>2496,8</b>	<b>127,4</b>	<b>2624,2</b>	<b>10742,4</b>	<b>36,5</b>	<b>1511,2</b>	<b>12290,1</b>	<b>65417,2</b>		
%	100,0	22,9	0,2	–	23,1	–	2,4	0,1	2,5	10,3	–	1,5	11,8	62,6		

Таблица 4.1.2.1 Особо охраняемые природные территории

Наименование особо охраняемой природной территории. Постановление (решение ) об объявлении особо охраняемой природной территории	Площадь особо охраняемой природной территории по данным настоящего лесоустройства, га	Наименование лесничества	Номера лесных кварталов и таксационных выделов <u>числитель – старая нумерация при объявлении особо охраняемых природных территорий</u> знаменатель – новая нумерация, предлагаемая проектом лесоустройства
<b>Заказники республиканского значения</b>			
Республиканский биологический заказник «Споровский» Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 23.02.1999 г. № 281, изменения и дополнения от 02.11.2008 г № 1697, от 30.06.2012 № 611, от 21.10.2015.№ 884, от 27.04.2018 г. № 328	366,4	Песковское	Старая нумерация согласно положению - кв. 122,123,128,143,153,162,(ч),183,185,187,188,190-194 Песковского л-ва и земли сельхозпредприятий
			Новая нумерация, предлагаемая проектом лесоустройства - кв.122,123,128,143,153,162 (1,9-11,18-20,23), 183 (1-3,8,9,12,14-18), 185 (1-6,8,9,11-15,17-24,26,27), 187 (1-3,8,13-15,18,21,24-27,29-31,34), 188,189,(23,27-31,48), 190
	7848,0	Споровское	Старая нумерация согласно положению - кв. 190-194 Песковского лесничества и земли сельхозпредприятий
			Новая нумерация, предлагаемая проектом лесоустройства - кв. 1-44,52-54,56 (75,76,84,85), 60 (5-8,20-22,41-46,111-113,134-145), 63-74
<b>Итого</b>	<b>8214,4</b>		
Республиканский биологический заказник "Бусловка". Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 12.08.1997 г. № 1054, о преобразовании от 05.06.2018 г. № 422	3445,4	Кабаковское	Старая нумерация согласно положению - кв.1-27 Новая нумерация, предлагаемая проектом лесоустройства – кв.1-27
<b>Итого заказников республиканского значения</b>	<b>11659,8</b>		
<b>Заказники местного значения</b>			

Наименование особо охраняемой природной территории. Постановление (решение) об объявлении особо охраняемой природной территории	Площадь особо охраняемой природной территории по данным настоящего лесоустройства, га	Наименование лесничества	Номера лесных кварталов и таксационных выделов <u>числитель – старая нумерация при объявлении особо охраняемых природных территорий</u> знаменатель – новая нумерация, предлагаемая проектом лесоустройства
Биологический заказник "Борецкий". Решение Ивацевичского райисполкома от 11.05.2009 г. № 464	2066,7	Борецкое	Старая нумерация согласно положению - кв. 28-39, 46-49, 50-56, 64-71, 77-84, 95-102, 116-123, 131-138, 146-151 Новая нумерация, предлагаемая проектом лесоустройства - кв. 28-39, 46-56, 64-71, 77-84, 95-102, 116-123, 131-138, 146-151
	132,3	Домановское	Старая нумерация согласно положению - кв. 45,46,58,59 Новая нумерация, предлагаемая проектом лесоустройства - кв. 45,46,58,59
Итого	2199,0		
Ландшафтный заказник "Гривда" Решение Ивацевичского райисполкома от 08.04.2008 г. № 343	110,0	Коссовское	Старая нумерация согласно положению - Земли ОАО «Ивацевичагросервис» Новая нумерация, предлагаемая проектом лесоустройства - кв.14 (11-32), 35 (1,7,11,16-20), 40 (10,13), 45(3-14,17,18), 46 (7,9,16,20-24,28)
		Кроме того, на землях ОАО «Ивацевичагросервис» – 70 га	
Биологический заказник "Хованщина". Решение Березовского райисполкома и Ивацевичского райисполкома от 19.12.2018 г. № 1633/1555	3811,8	Песковское	Старая нумерация согласно положению - кв. 1-53, 197-199 Новая нумерация, предлагаемая проектом лесоустройства - кв. 1-53,197-199
	4825,9	Житлинское	Старая нумерация согласно положению - . 60-68, 78-87, 92-100,104-112, 119-127, 133-136, 152-163, 165-174,177-188, 191-198, 202-208, 211-213, 217-223 Новая нумерация, предлагаемая проектом лесоустройства - кв. 60-68, 78-87, 92-100,104-112, 119-127, 133-136, 152-163, 165-174,177-188, 191-198, 202-208, 211-213, 217-223
	1347,2	Ивацевичское	Старая нумерация согласно положению - 180, 185-193,199 Новая нумерация, предлагаемая проектом лесоустройства - кв. 180, 185-193,199
Итого	9984,9		

Наименование особо охраняемой природной территории. Постановление (решение) об объявлении особо охраняемой природной территории	Площадь особо охраняемой природной территории по данным настоящего лесоустройства, га	Наименование лесничества	Номера лесных кварталов и таксационных выделов <u>числитель – старая нумерация при объявлении особо охраняемых природных территорий</u> знаменатель – новая нумерация, предлагаемая проектом лесоустройства
<b>Итого заказников местного значения</b>	<b>12293,9</b>		
<b>Памятники природы республиканского значения</b>			
Ботанический памятник природы "Чистая дубрава". Постановление Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды от 05.05.2007.г. № 41	3,6	Борецкое	Старая нумерация согласно паспорта памятника природы - кв. 182 (7) Новая нумерация, предлагаемая проектом лесоустройства - кв. 182 (7)
<b>Всего особо охраняемых природных территорий</b>	<b>23957,3</b>		

Таблица 4.1.2.2 Динамика особо охраняемых природных территорий (ООПТ)

Категория ООПТ	Площадь по данным лесоустройства, га			Количество по данным лесоустройства, шт		
	Настоящего	Предыдущего	Изменения, +/-	Настоящего	Предыдущего	Изменения, +/-
Памятники природы республиканского значения	3,6	3,6	-	1	1	-
Заказники республиканского значения	11659,8	11603,0	+56,8	2	2	-
Заказники местного значения	12293,9	2306,0	+9987,9	3	2	+1
<b>Итого</b>	<b>23957,3</b>	<b>13912,6</b>	<b>+10044,7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>+1</b>

Места обитания видов диких животных и произрастания дикорастущих растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь выделены на основании решений соответствующих районных исполнительных комитетов с учетом положений Лесного кодекса и ТКП 17.07-01-2014 (02120), ТКП 17.05-01-2014 (02120).

Таблица 4.1.2.3 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 - старая нумерация при передаче под охрану, знаменатель – новая нумерация, предлагаемая лесоустройством)
<u>Барсук</u> Решение Ивацевичского районного Совета депутатов № 128 от 17.05.2012 г.	Коссовское	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 33 (3, 4, 6, 7, 8)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 28 (13-15), кв. 29 (6, 8-11, 13), кв. 32 (3-5, 8, 9, 12, 13, 15, 23, 24), кв. 33 (1-17), кв. 34. (1-6, 11, 12)
	Коссовское	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 55 (6, 7, 8, 10)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 52 (15, 16, 23), кв. 54 (1, 6, 8, 9, 12, 13, 18, 22, 24), кв. 55 (2, 17), кв. 56 (2, 4, 6, 13), кв. 59 (4-7, 12), кв. 60 (1-5, 11, 1) Продолжение таблицы 4.1.2.3
	Гута-Михалинское	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 7 ( 6 )</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 7 ( 6 )
<u>Подорлик большой</u> Решение Ивацевичского районного Совета депутатов № 128 от 17.05.2012 г.	Житлинское	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 197 (2-5)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 197 (1-17)
<u>Коростень</u> Решение Ивацевичского районного Совета депутатов № 128 от 17.05.2012 г.	Гута-Михалинского	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 123 (10), кв. 136 (7, 23)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 123 (10), кв. 136 (7, 23)
<u>Журавль серый</u> Решение Ивацевичского районного Совета депутатов № 128 от 17.05.2012 г.	Житлинское	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 177 (10, 14), кв. 178 (3)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 177 (10, 11, 14), кв. 178 (3)
<u>Красотел (малый) бронзовый</u>	Гута-Михалинского	старая нумерация при передаче под охрану_

Наименование вида. Решение органа о передаче под охрану	Наименование лесничества	Номера кварталов и таксационных выделов (числитель - старая нумерация при передаче под охрану, знаменатель – новая нумерация, предлагаемая лесоустройством)
Решение Ивацевичского районного Совета депутатов № 128 от 17.05.2012 г.		<u>Кв. 136 (1)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 136 (1-4, 9)
<u>Кадило самарское</u> Решение Ивацевичского районного Совета депутатов № 128 от 17.05.2012 г.	Борецкое	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 39(8), кв. 69(5), кв. 69(1), кв. 53(5), кв. 133(11), кв. 132(5), 134(14), 134 (19)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством <u>Кв. 39(8), кв. 69(5), кв. 69(1), кв. 53(5), кв. 133(11), кв. 132(5), 134(14), 134 (19)</u>
<u>Лилия кудреватая</u> Решение Ивацевичского районного Совета депутатов № 128 от 17.05.2012 г.	Гута-Михалинского	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 161 (5)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 161 (5, 9)
	Житлинское	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 82 (8)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 82 (8)
<u>Аист черный</u> Решение Березовского районного совета депутатов от 30.03.2010 г. № 164	Споровское	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 22 (3)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 14 (60, 61, 63, 64, 66-72, 74), кв. 22 (1-3, 6, 10, 15)
<u>Вьпь малая</u> Решение Березовского районного совета депутатов от 30.03.2010 г. № 164	Споровское	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 28 (7), кв. 23 (15)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 23 (11, 14, 15, 24-27), кв. 28 (4-7, 11-15)
<u>Вертлявая камышевка</u> Решение Березовского районного совета депутатов от 30.03.2010 г. № 164	Споровское	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 27 (3)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 27 (3)
<u>Болотная черепаха</u>	Споровское	старая нумерация при передаче под охрану_

Наименование вида. Решение органа о передаче под охрану	Наименование лесничества	Номера кварталов и таксационных выделов (числитель - старая нумерация при передаче под охрану, знаменатель – новая нумерация, предлагаемая лесоустройством)
Решение Березовского районного совета депутатов от 30.03.2010 г. № 164		<u>Кв. 15 (11, 14, 15), кв. 23 (5, 6, 7)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 23 (11, 14, 15, 24-27), кв. 28 (4-7, 11-15)
<u>Блестящая жужелица</u> Решение Березовского районного совета депутатов от 30.03.2010 г. № 164	Споровское	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 26 (3)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 26 (3, 10, 12)
<u>Моховой шмель</u> Решение Березовского районного совета депутатов от 30.03.2010 г. № 164	Споровское	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 26 (3)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 26 (3, 10, 12)
<u>Красивая нехаления</u> Решение Березовского районного совета депутатов от 30.03.2010 г. № 164	Споровское	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 27 (3), кв. 38 (4)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 27 (3), кв. 38 (4, 12, 15)
<u>Кокушник длиннорогий</u> Решение Березовского районного совета депутатов от 30.03.2010 г. № 164	Споровское	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 29 (11)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 29 (11)
<u>Пыльцеголовник красный</u> Решение Березовского районного совета депутатов от 30.03.2010 г. № 164	Споровское	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 31 (4)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 31 (4)
<u>Горечавка крестообразная</u> Решение Березовского районного совета депутатов от 30.03.2010 г. № 164	Споровское	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 29 (11), кв. 29 (20)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 29 (11), кв. 29 (20)
<u>Осока теневая</u> Решение Березовского районного совета депутатов от 30.03.2010 г. № 164	Споровское	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 29 (19)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 29 (19)

Наименование вида. Решение органа о передаче под охрану	Наименование лесничества	Номера кварталов и таксационных выделов (числитель - старая нумерация при передаче под охрану, знаменатель – новая нумерация, предлагаемая лесоустройством)
<u>Тайник яйцевидный</u> Решение Березовского районного совета депутатов от 30.03.2010 г. № 164	Споровское	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 26 (3), кв. 29 (16), кв. 29 (18), кв. 31 (17)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 26 (3), кв. 29 (16), кв. 29 (18), кв. 31 (17-19)
<u>Дремлик темно-красный</u> Решение Березовского районного совета депутатов от 30.03.2010 г. № 164	Споровское	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 37 (5), кв. 41 (7)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 37 (5), кв. 41 (7)
<u>Пушица изящная</u> Решение Березовского районного совета депутатов от 30.03.2010 г. № 164	Споровское	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 29 (7)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 29 (7)
<u>Венерин башмачок</u> Решение Березовского районного совета депутатов от 30.03.2010 г. № 164	Споровское	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 26 (3), кв. 29(11), кв. 29(18), кв. 31(4), кв. 35(6), кв.41(7)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 26 (3), кв. 29(11), кв. 29(18), кв. 31(4), кв. 35(6), кв.41(7)
<u>Касатик сибирский</u> Решение Березовского районного совета депутатов от 30.03.2010 г. № 164	Споровское	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 29 (13)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 29 (13)
<u>Любка зеленоцветная</u> Решение Березовского районного совета депутатов от 30.03.2010 г. № 164	Споровское	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 31 (4)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 31 (4)

Наименование вида. Решение органа о передаче под охрану	Наименование лесничества	Номера кварталов и таксационных выделов (числитель - старая нумерация при передаче под охрану, знаменатель – новая нумерация, предлагаемая лесоустройством)
<u>Арника горная</u> Решение Березовского районного совета депутатов*	Кабаковское	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 9 (13), кв. 14 (10), кв. 27 (8), кв. 27 (25)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 9 (40), кв. 14 (31, 39), кв. 27 (8), кв. 27 (25)
<u>Одноцветка одноцветная</u> Решение Березовского районного совета депутатов*	Кабаковское	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 13 (4)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 13 (7, 8)
<u>Фомитопсис розовый</u> Решение Березовского районного совета депутатов*	Кабаковское	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 1 (18,29), кв. 21 (13,15), кв. 22 (12), кв. 24 (14), кв. 27 (15)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 1 (63, 64, 78, 96), кв. 21 (15, 17, 18, ), кв. 22 (32), кв. 24 (28), кв.27 (15, 41, 44-47)
<u>Ива лапландская</u> Решение Березовского районного совета депутатов*	Песковское	старая нумерация при передаче под охрану_ <u>Кв. 140 (3)</u> новая нумерация, предлагаемая лесоустройством Кв. 140 (3)

\* Материалы по данным видам растений (паспорта, охранные обязательства) переданы Березовскому райисполкому для принятия решения в 2019 году.

Следует отметить, что в 2018 году специалистами Полесского аграрно-экологического института НАН Беларуси проведено обследование места обитания дикого животного Барсука обыкновенного, расположенного в кв. 7 выд. 6 Гута-Михалинского лесничества (решение Ивацевичского райисполкома № 128 от 17.05.2012 г. о передаче лесхозу под охрану).

Комиссией установлено, что в данном квартале Гута-Михалинского лесничества обитание барсука не выявлено и внесено предложение о изменении режима охраны и использования места обитания дикого животного – прекратить действие специального режима охраны (дата составления акта обследования – 4.10.2018 г.).

Материалы о прекращении действия специального режима охраны места обитания барсука в кв. 7 выд. 6 Гута-Михалинского лесничества направлены в Ивацевичский райисполком для принятия решения в 2019 году.

Таблица 3.8.1 Показатели финансовой и экономической деятельности лесхоза

Показатели	В год, предшествующий лесоустройству (2017)
1 Расходы – всего, тыс.руб.	6088
из них:	
- производственные затраты	3978
- расходы на содержание лесохозяйственного аппарата	1818
- расходы на ведение охотничьего хозяйства	61
- капитальные расходы	231
- прочие	-
Расходы на 1 га лесных земель, руб.	65
2 Поступления – всего, тыс.руб.	4877
2.1 Поступления средств от лесохозяйственной деятельности – всего, млн.руб.	4787
из них:	
- плата за заготовку древесины на корню	843
- плата за древесину в заготовленном виде от рубок главного пользования проводимых по лесохозяйственной деятельности	622
- плата за древесину в заготовленном виде от рубок промежуточного пользования и прочих рубок	3097
- плата за семена, посадочный материал	141
- плата за пользование участками лесного фонда в научно-исследовательских и образовательных целях	-
- плата за предоставление участков лесного фонда в аренду: для заготовки живицы, второстепенных лесных ресурсов побочного лесопользования	2
- для лесопользования в целях проведения культурно-оздоровительных, туристических, иных рекреационных (или) спортивно-массовых, физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	-
- суммы неустоек за нарушение лесного законодательства	5
- оплата за создание полевых защитных полос на землях сторонних организаций	-
- прочие поступления	77

2.2 Поступления средств за охоту – всего, тыс.руб.	90
Доходы на 1 га лесных земель, руб.	52
3 Окупаемость, %	81,6
4 Депонирование из республиканского бюджета, тыс.руб.	1121