

ЛЕСНОЙ ФОНД И ОРГАНИЗАЦИЯ ТЕРРИТОРИИ

Площадь лесного фонда, находящегося в ведении ГЛХУ «Гродненский лесхоз» по состоянию на 1 января 2012 года составила 59595 тыс. га, в том числе покрытая лесом 55199 тыс. га.

По лесничествам ГЛХУ «Гродненский лесхоз» лесной фонд распределяется следующим образом:

Таблица 1. Общая площадь земель лесного фонда и структурные единицы управления

Наименование лесничеств	Общая площадь земель лесного фонда, тыс. га	в т.ч. покрытые лесом земли	Количество	
			мастерских участков	обходов
Августовское	9527	8529	3	15
Гожское	10984	10388	3	14
Гродненское	10499	9603	3	17
Индурское	10347	9676	3	16
Неманское	9638	9117	3	19
Сопецкинское	8600	7886	3	15
Итого по лесхозу	59595	55199	18	96

За отчетный период общая площадь лесхоза увеличилась на 346 га. Изменения произошли за счет:

- изъятия земельных участков лесного фонда для государственных и общественных нужд – 37,9 га;
- включения в состав лесного фонда земельных участков 383,1 га, в т.ч. от сельскохозяйственных предприятий 377,0 га земель;
- исключения земель – 0 га.

РЕКУЛЬТИВАЦИЯ ЗЕМЕЛЬ

Передача площадей под торфоразработки и карьеры для добычи общераспространенных полезных ископаемых, возвращение их в лесной фонд по окончании сроков отвода, а также облесение этих земель за период 1945-2011 гг. характеризуются следующими данными:

Таблица 2. Рекультивация земель

	Передано, га	Выработано, га	Возвращено, га	Облесено, га
1. Под торфоразработки	-	-	-	-
в т.ч. в отчетном году	-	-	-	-
2. Под карьеры	15,1	-	5,4	6,0
в т.ч. в отчетном году	15,1	-	5,4	6,0

Из возвращенных в состав лесного фонда участков пригодные для лесовыращивания земли облесены, остальные используются по назначению в соответствии с решениями об их целевом использовании.

ГЛАВНОЕ ПОЛЬЗОВАНИЕ

Отпуск древесины из лесосечного фонда в лесах первой и второй групп (по выданным лесорубочным билетам) по ГЛХУ «Гродненский лесхоз» за 2011 год произведен в объеме 29,1 тыс. куб. м, в том числе за счет:

- расчетной лесосеки отчетного года – 29,1 тыс. куб. м;
- недоиспользованной расчетной лесосеки прошлых лет – 0 тыс. куб. м.

При проведении рубок главного пользования сплошнолесосечным способом заготовлено 22,5 тыс. куб. м ликвидной древесины на площади 128,5 га (88,2%), постепенными и выборочными рубками 3,0 тыс. куб. м на площади 13,5 га (11,8%).

Общая площадь сплошных рубок в ГЛХУ «Гродненский лесхоз» в 2011 году по главному пользованию и прочим рубкам составила 0,8 тыс. га.

В сплошнолесосечную рубку насаждения с наличием подроста хозяйственно ценных пород назначались на площади 0,1 га, фактически подрост сохранен на площади 0,1 га.

Таблица 3. Отпуск древесины на корню из лесосечного фонда по формам реализации.

Форма реализации	Размер лесосечного фонда, тыс. куб. м			Фактически реализовано (по выданным лесорубочным билетам), тыс. куб. м		Процент использования	
	Всего	в том числе		Всего	в том числе из основного фонда	Всего	в том числе из основного фонда
		основной фонд	недоиспользованная предыдущего года				
По всем формам реализации	29,1	29,1	0	29,1	29,1	100	100
в том числе: - по таксовой стоимости	2,5	2,5	0	2,5	2,5	100	100
- по биржевым котировкам	0,5	0,5	0	0,5	0,5	100	100
- на биржевых торгах	26,1	26,1	0	26,1	26,1	100	100

Таблица 4. Отпуск древесины по рубкам главного пользования в сравнении с расчетной лесосекой по ГЛХУ «Гродненский лесхоз» (объем ликвидной древесины – тыс. куб. м.)

Наименование показателя	Группа лесов	Р – расчетная лесосека, О – отпуск по лесорубочным билетам, Ф – фактически заготовлено	Объем ликвидной древесины - всего	В том числе деловой древесины	Из общего количества по хозяйствам											
					хвойное				твердолиственное			мягколиственное				
					объем ликвидной древесины - всего	в том числе деловой древесины	из объема ликвидной древесины		объем ликвидной древесины - всего	в том числе деловой древесины	из объема ликвидной древесины - дуб	объем ликвидной древесины - всего	в том числе деловой древесины	из объема ликвидной древесины		
							сосна	ель						береза	осина	ольха черная
Лесосечный фонд отчетного года (доступный)	1	Р	5,1	Х	1,2	х	1,2	-		х		3,9	х	0,2	1,0	2,7
		О	5,1	3,6	1,2	1,1	1,2	-				3,9	2,5	0,2	1,0	2,7
		Ф	3,8	2,7	1,2	1,1	1,2	-				2,6	1,6	0,2	0,9	1,5
	2	Р	21,8	Х	13,2	Х	12,3	0,9		х		8,6	Х	0,9	2,6	5,1
		О	21,8	15,6	13,2	10,4	12,3	0,9				8,6	5,2	0,9	2,6	5,1
		Ф	17,2	12,9	12,5	10,1	12,0	0,5				4,7	2,8	0,3	1,6	2,8
	Итого (1+2)	Р	26,9	Х	14,4	Х	13,5	0,9		х		12,5	Х	1,1	3,6	7,8
		О	26,9	19,2	14,4	11,5	13,5	0,9				12,5	7,7	1,1	3,6	7,8
		Ф	21,0	15,6	13,7	11,2	13,2	0,5				7,3	4,4	0,5	2,5	4,3
Лесосечный фонд отчетного года (труднодоступный)	1	Р	1,5	х		х				х		1,5	Х			1,5
		О	1,5	1,1								1,5	1,1			1,5
		Ф	1,4	1,1								1,4	1,1			1,4
	2	Р	0,7	Х		х				х		0,7	Х			0,7
		О	0,7	0,4								0,7	0,4			0,7
		Ф	0,1	0,1								0,1	0,1			0,1
	Итого (1+2)	Р	2,2	Х		х				х		2,2	Х			2,2
		О	2,2	1,5								2,2	1,5			2,2
		Ф	1,5	1,2								1,5	1,2			1,5
1	Р	6,6	Х	1,2	х	1,2	-		х		5,4	х	0,2	1,0	4,2	
	О	6,6	4,7	1,2	1,1	1,2	-				5,4	3,6	0,2	1,0	4,2	
	Ф	5,2	3,8	1,2	1,1	1,2	-				4,0	2,7	0,2	0,9	2,9	

Наименование показателя	Группа лесов	Р – расчетная лесосека, О – отпуск по лесорубочным билетам, Ф – фактически заготовлено	Объем ликвидной древесины - всего	В том числе деловой древесины	Из общего количества по хозяйствам											
					хвойное				твердолиственное			мягколиственное				
					объем ликвидной древесины - всего	в том числе деловой древесины	из объема ликвидной древесины		объем ликвидной древесины - всего	в том числе деловой древесины	из объема ликвидной древесины - дуб	объем ликвидной древесины - всего	в том числе деловой древесины	из объема ликвидной древесины		
							сосна	ель						береза	осина	ольха черная
Итого лесосечный фонд отчетного года (доступный и труднодоступный)	2	Р	22,5	х	13,2	х	12,3	0,9		х		9,3	х	0,9	2,6	5,8
		О	22,5	16,0	13,2	10,4	12,3	0,9				9,3	5,6	0,9	2,6	5,8
		Ф	17,3	13,0	12,5	10,1	12,0	0,5				4,8	2,9	0,3	1,6	2,9
	Итого (1+2)	Р	29,1	Х	14,4	Х	13,5	0,9		х		14,7	Х	1,1	3,6	10,0
		О	29,1	20,7	14,4	11,5	13,5	0,9				14,7	9,2	1,1	3,6	10,0
		Ф	22,5	16,8	13,7	11,2	13,2	0,5				8,8	5,6	0,5	2,5	5,8
Дополнительный отпуск лесосечного фонда (недоиспользованная расчетная лесосека прошлых лет)	1	Р		х		х				х			х			
		О														
		Ф														
	2	Р		х		х				х			х			
		О														
		Ф														
Итого (1+2)	Р		х		х				х			х				
	О															
	Ф															
Всего	1	Р	6,6	Х	1,2	х	1,2	-		х		5,4	х	0,2	1,0	4,2
		О	6,6	4,7	1,2	1,1	1,2	-				5,4	3,6	0,2	1,0	4,2
		Ф	5,2	3,8	1,2	1,1	1,2	-				4,0	2,7	0,2	0,9	2,9
	2	Р	22,5	х	13,2	х	12,3	0,9		х		9,3	х	0,9	2,6	5,8
		О	22,5	16,0	13,2	10,4	12,3	0,9				9,3	5,6	0,9	2,6	5,8
		Ф	17,3	13,0	12,5	10,1	12,0	0,5				4,8	2,9	0,3	1,6	2,9
	Итого	Р	29,1	Х	14,4	Х	13,5	0,9		х		14,7	Х	1,1	3,6	10,0
		О	29,1	20,7	14,4	11,5	13,5	0,9				14,7	9,2	1,1	3,6	10,0

Наименование показателя	Группа лесов	Р – расчетная лесосека, О – отпуск по лесорубочным билетам, Ф – фактически заготовлено	Объем ликвидной древесины - всего	В том числе деловой древесины	Из общего количества по хозяйствам														
					хвойное				твердолиственное				мягколиственное						
					объем ликвидной древесины -всего	в том числе деловой древесины	из объема ликвидной древесины		объем ликвидной древесины -всего	в том числе деловой древесины	из объема ликвидной древесины	объем ликвидной древесины -всего	в том числе деловой древесины	из объема ликвидной древесины	объем ликвидной древесины -всего	в том числе деловой древесины	из объема ликвидной древесины		
							сосна	ель									береза	осина	ольха черная
(1+2)	Ф	22,5	16,8	13,7	11,2	13,2	0,5				8,8	5,6	0,5	2,5	5,8				
заготовка древесины в зоне радиоактивного загрязнения с уровнем 15-40 Ки/км2	1	Р		х		х				х			х						
		О																	
		Ф																	
	2	Р		х		х				х			х						
		О																	
		Ф																	
	Итого (1+2)	Р		х		х				х			х						
О																			
Ф																			
заготовка древесины на лесосеках главного пользования предыдущего года. На которые предоставлена отсрочка	1	Р		х		х				х			х						
		О																	
		Ф	0,2	0,1								0,2	0,1	0,2					
	2	Р		Х		х				х			Х						
		О																	
		Ф	2,0	1,8	1,5	1,4	1,3	0,2				0,5	0,4		0,5				
	Итого (1+2)	Р		Х		Х				х			Х						
О																			
Ф		2,2	1,9	1,5	1,4	1,3	0,2				0,7	0,5	0,2	0,5					

Таблица 5. Использование расчетной лесосеки 2011 года (по выданным лесорубочным билетам %).

Наименование лесхоза	Группа лесов	Всего	в том числе по группам пород		
			хвойные	твёрдо-лиственные	мягко-лиственные
Гродненский	1	100	100	-	100
	2	100	100	-	100
	1+2	100	100	-	100

Объем неиспользованной расчетной лесосеки за 2011 год составляет - 0 тыс. м³, в том числе по хвойной группе пород - 0 тыс. м³, по твердолиственной - 0 тыс. м³, по мягколиственной - 0 тыс. м³.

Таблица 6. Отпуск древесины на корню лесопользователям по ГЛХУ «Гродненский лесхоз» (объем ликвидной древесины – тыс. куб. м)

Наименование лесопользователя, форма отпуска древесины на корню	Главное пользование								Неиспользовано лесосечного фонда		Прочие рубки	Рубки промежуточного пользования	Заготовка древесины в зоне радиоактивного загрязнения с уровнем 15-40 Ки/км ²	Заготовка древесины на песоках главного пользования предыдущего года. На которые предоставлена отсрочка
	выдано лесорубочных билетов				фактически заготовлено				объем ликвидной древесины - всего	в том числе зачтено в лесосечный фонд следующего за отчетным года				
	объем ликвидной древесины		из нее объем деловой древесины		объем ликвидной древесины		из нее объем деловой древесины							
	Всего	в том числе по хвойному хозяйству	всего	в том числе по хвойному хозяйству	всего	в том числе по хвойному хозяйству	всего	в том числе по хвойному хозяйству						
Всего отпущено древесины на корню	29,1	14,4	20,7	11,5	22,5	13,7	16,8	11,2			5,4	60,7		2,2
В том числе: по таксовой стоимости	2,5	2,5	2,1	2,1	2,5	2,5	1,9	1,9			3,7	5,0		
без взимания платы										х	1,6	55,7		
по ценам биржевых сделок	26,6	11,9	18,6	9,4	20,0	11,2	14,9	9,3			0,1			2,2
Из всего: юридическим лицам, ведущим лесное хозяйство – всего (без учета отпуска по фонду облисполкома)	8,8	3,1	5,9	2,3	8,7	3,0	6,0	2,5			3,7	55,7		
в том числе: по таксовой стоимости	2,3	2,3	1,9	1,9	2,3	2,3	1,7	1,7			3,7			

Наименование лесопользователя, форма отпуска древесины на корню	Главное пользование								Неиспользовано лесосечного фонда		Прочие рубки	Рубки промежу точного пользо вания	Заготовка древесины в зоне радиоактивного загрязнения с уровнем 15-40 Ки/км2	Заготовка древесины на лесосеках главного пользования предыдущего года. На которые предоставлена отсрочка
	выдано лесорубочных билетов				фактически заготовлено				объем ликвидн ой древеси ны - всего	в том числе зачтено в лесосечный фонд следующего за отчетным года				
	объем ликвидной древесины		из нее объем деловой древесины		объем ликвидной древесины		из нее объем деловой древесины							
	Всего	в том числе по хвойному хозяйству	всего	в том числе по хвойному хозяйству	всего	в том числе по хвойному хозяйству	всего	в том числе по хвойному хозяйству						
Организациям и физическим лицам – всего, по таксовой стоимости	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		0,1	5,0		
В том числе: юридическим лицам ведущим лесное хозяйство														
другим организациям	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2					
Прочим лесопользователям - всего	20,1	11,1	14,6	9,0	13,6	10,5	10,6	8,5			2,5			0,7
в том числе по таксовой стоимости											2,0			
по ценам биржевых сделок	20,1	11,1	14,6	9,0	13,6	10,5	10,6	8,5			0,5			0,7

РУБКИ ПРОМЕЖУТОЧНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

Всего по бюджетной деятельности заготовлено – 60,7 тыс. куб. м. ликвидной древесины, в том числе деловой – 41,0 тыс. куб. м., из нее – 21,0 тыс. куб. м. мелкотоварной древесины.

Кроме того, прочими лесопользователями рубки промежуточного пользования проведены на площади 70 га с объемом заготовки 2,4 тыс. куб. м.

В целом рубками промежуточного пользования пройдено 1658,3 га или 3,0 % лесопокрытой площади.

Выход деловой древесины в общем объеме заготовленной древесины составил:

- при прочистках – 0 %,
- прореживаниях – 65,8%,
- проходных рубках – 50,9%,
- выборочно-санитарных рубках – 34,9%,
- рубках обновления и переформирования – 68,2%
- рубках реконструкции – 0%.

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

- при осветлении – 13,8 куб. м,
- при прочистке – 19,5 куб. м,
- при прореживании – 51,8 куб. м.,
- при проходной рубке – 52,2 куб. м,
- выборочной санитарной рубке – 20,1 куб. м.,
- при рубках обновления и переформирования – 86,6 куб. м.,
- при рубках реконструкции – 0 куб. м.

Переведено рубками ухода из мягколиственных в хвойные насаждения 5 га и твердолиственные насаждения 0 га.

Уровень механизации при уходе за молодняками составил 100%.

Качество работ по отводу участков под рубки промежуточного пользования в 2011 году проверено в натуре на площади 356 га, или 15 % от всей площади отводов (2325 га), контрольными пересчетами проверено 25,0 га (7 %).

Таблица 7. Основные показатели выполнения плана рубок промежуточного пользования

Виды рубок			План				Выполнение				Процент выполнения			
			площадь, га	общая масса, куб.м	в т.ч. ликвид	в т.ч. деловой	площадь, га	общая масса, куб.м	в т.ч. ликвид	в т.ч. деловой	по площади	по общей массе	в т.ч. по ликvidу	в т.ч. по деловой
Рубки промежуточного пользования	рубки ухода за лесом	осветление	145,0	1270	0	0	135,4	1688	0	0	93,4	132,9	-	-
		прочистка	85,0	1270	100	0	102,6	2956	221	0	120,7	232,7	2,21	-
		прореживание	243,0	11679	11679	5919	290,1	16994	16982	12864	119,4	145,5	145,4	217,3
		проходная рубка	472,0	22974	22451	12804	543,2	31676	31462	22418	115,1	137,9	140,1	175,1
	выборочные санитарные рубки		753,0	18321	17842	6449	567,0	10304	10256	4614	75,3	56,2	57,5	71,5
	рубки обновления и переформирования		33,0	2500	2500	1800	20,0	1690	1690	1133	60,6	67,6	67,6	62,9
	рубки реконструкции		10				10				100			
Итого рубки промежуточного пользования			1741,0	58014	54572	26972	1668,3	65308	60611	41029	95,8	112,6	111,1	152,1
Прочие рубки	сплошные санитарные рубки (бюджет)		5,0	1600	800	400	14,5	3700	3700	2500	290	231,2	462,5	625,0

Качество работ на рубках промежуточного пользования проверено специалистами лесхозов и ГПЛХО на площади 497 га, что составляет 30 % от общей площади пройденной рубками промежуточного пользования.

Очистка леса от захламленности проведена на площади 689,2 га, в том числе прочими лесопользователями – 0 га, лесхозами – 689,2 га.

ПОБОЧНОЕ ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЕ И ПОДСОЧКА

В 2011 году находилось в подсочке сосновых насаждений 0 га из возможного размера ежегодной подсочки 0,4 тыс. га.

За 2011 год вышло из подсочки сосновых насаждений на площади 0 га. Вырублено сосновых насаждений вышедших из подсочки на площади 0 га с запасом 0 тыс. куб. м. Вышедшие из подсочки сосновые насаждения в объеме 0 тыс. куб. м требуют проведения рубки.

Таблица 8. Побочные пользования (га)

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
Сенокосение – 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 2011 году в лесах ГЛХУ «Гродненский лесхоз» заготовлено 0 тыс. тонн живицы и 513 тонн березового сока.

Для сенокосения использовано 0 га угодий, в т.ч. лесным хозяйством 0 га, их них 0 га в подсобном хозяйстве; 0 га служебные наделы рабочих и служащих, инженеров и пенсионеров; 0 тыс.га служебные наделы лесной охраны.

В отчетном году поступление лесного дохода составило 5896 млн. рублей, в том числе попенная плата 991 млн. рублей и прочие поступления 134 млн. рублей.

ПОДГОТОВКА ЛЕСОСЕЧНОГО ФОНДА

По состоянию на 1 января 2011 г. лесосечный фонд на 2011 год подготовлен в объеме 29,1 тыс. куб. м.

Отвод участков для проведения рубок промежуточного пользования на 2011 год выполнен в объеме 53,8 тыс. куб. м.

Отвод лесосек для проведения несплошных рубок главного пользования на 2011 год произведен на площади 13,5 га, с запасом 3 тыс. куб. м.

В 2011 году отвод лесосек под рубки главного пользования произведен на площади 109 га, из них проверено контрольными перечетами 13,1 га (12,0 %).

В порядке контроля за работой лесопользователей в 2011 году проведено 46 проверки и выявлено 3 случаев нарушения лесного законодательства, за что с нарушителей взыскана неустойка в сумме 0 млн. рублей, в том числе с предприятий концерна "Беллесбумпром" 0 млн. руб., лесхозов - 0 млн. руб. и прочих лесозаготовителей - 0 млн. руб.

АРЕНДА УЧАСТКОВ ЛЕСНОГО ФОНДА

По состоянию на 1 января 2011 года площадь переданных в аренду участков лесного фонда составляет 46472 га, количество арендаторов – 3. Площадь лесного фонда переданного в аренду для нужд охотничьего хозяйства на 1 января 2011 года составляет 46472 га.

В отчетном году передано в аренду участков лесного фонда площадью 0 га, в том числе 0 га для нужд охотничьего хозяйства.

Таблица 10. Аренда участков лесного фонда

Наименование показателя	Площадь участков, переданных в аренду, гектаров		Количество заключенных договоров аренды, единиц		Размер пользования		
	всего	в том числе в отчетном году	всего	в том числе в отчетном году	единица измерения	установленный на год	фактический
Заготовка древесины					тыс. куб. м		
Заготовка живицы					тонн		
Заготовка второстепенных лесных ресурсов – всего					х	х	х
в том числе:							
луба, коры, бересты					тонн		
пней, корней					тонн		
новогодних елок					штук		
сосновой и еловой лапки					тонн		
Побочные лесные пользования – всего					х	х	х
в том числе:							
сенокошение					га	х	
пастьба скота					голов	х	
заготовка сока (живицы)					тонн		
сбор мха, лесной подстилки и опавших листьев					тонн		

Наименование показателя	Площадь участков, переданных в аренду, гектаров		Количество заключенных договоров аренды, единиц		Размер пользования		
	всего	в том числе в отчетном году	всего	в том числе в отчетном году	единица измерения	установленный на год	фактический
размещение ульев					единиц	х	
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	46472		3		х	х	х
Пользование лесным фондом в научно-исследовательских целях					х	х	х
Пользование лесным фондом в культурно-оздоровительных, туристических и спортивных целях					х	х	х
Всего	46472		3		х	х	х

Таблица 12. Информация по ГЛХУ «Гродненский лесхоз» о проведении работ по обследованию земель лесного фонда и выявленных на них нарушениях

№ п/п	Наименование лесхоза	Выявленные нарушения:														
		нарушение режима охраны и использования особо охраняемых природных территорий		нецелевое использование участка лесного фонда		нарушение правил использования участков земель лесного фонда		самовольное занятие земельных участков		повреждение сенокосов или пастбищных угодий		загрязнение леса		уничтожение или повреждение информационных знаков на землях лесного фонда		
		случаев	га	случаев	га	случаев	га	случаев	га	случаев	га	случаев	га	случаев	случаев	га
1	Гродненский	-	-	-	-	-	-	43	0,08	-	-	89	-	-	-	-

Привести анализ таблицы:

Таблица 13. Информация по ГЛХУ «Гродненский лесхоз» о принятых мерах по наведению порядка на землях лесного фонда в связи с выявленными в лесном фонде нарушениями

№ п/п	Наименование лесхоза	Приняты меры				
		составлено административных протоколов		выдано предписаний	уплачено штрафов	другие принятые меры*
		шт.	тыс.руб.	шт.	тыс.руб.	
1	Гродненский	33	2935	86	2935	

* - приведите текстовую расшифровку других принятых мер

Привести анализ таблицы:

Таблица 14. Информация об обследовании лесного фонда прилегающего к животноводческим фермам и принятые меры по выявленным нарушениям по ГЛХУ «Гродненский лесхоз»

Наименование лесхоза	Наличие ферм примыкающих к лесному фонду на территории лесхоза, шт.	Проведено обследование ферм, шт.	Установлены нарушения				Принятые меры			
			загрязнение лесного фонда		другие нарушения *		начислено штрафов	выдано предписаний	устранено нарушений	
			случаев	га	случаев	га	тыс. руб	шт.	случаев	га
Гродненский	18	18	-	-	-	-	-	-	-	-

* - приведите текстовую расшифровку других нарушений

Привести анализ таблицы:

Таблица 15. Информация о выявленных нарушениях на землях лесного фонда и принятых мерах по их устранению по ГЛХУ «Гродненский лесхоз»

Наименование лесхоза	Проведено обследование земель лесного фонда	Выявлено всего за 2010 год								Приняты меры по ликвидации свалок, карьеров, самовольного захвата								Мероприятия, выполненные по наведению порядка в 300-метровой зоне лесного фонда прилегающего к садоводческим товариществам							
		несанкционированных свалок		несанкционированных карьеров		самовольного захвата земель лесного фонда		в том числе		выдано предписаний	составлено административных протоколов	ликвидировано						количество садоводческих товариществ на территории лесхоза	заключено договоров лесхозом с садоводческими товариществами по благоустройству территории	выполнены работы		Другие работы			
						на землях прилегающих к садовым товариществам		свалок	карьеров			самовольного захвата земель лесного фонда		в том числе	убрано мусора	очистка леса от захламленности									
		тыс.га	шт.	куб.м	шт.	га	участков			га	участков	га	шт.				шт.	шт.	куб.м	шт.	га	шт.	га	шт.	шт.
Гродненский	59,5 95	80	610	-	-	43	0,08	43	0,08	89	33	80	610	-	-	43	0,08	43	0,08	225	192	270	250	35	

Привести анализ таблицы:

Таблица 16. Информация об обследовании лесного фонда на предмет подтопления жизнедеятельностью бобров и необходимыми мерами по ликвидации подтоплений по _____ ГПЛХО

Наименование лесхоза	Площадь земель лесного фонда подтопленная жизнедеятельностью бобров				Необходимы меры по ликвидации подтопления						Выполнены работы в отчетном году						
	всего		в том числе погибшие насаждения		Сплошная санитарная рубка		мероприятия по отлову, переселению бобров			разрушение сооружений	сплошная санитарная рубка		мероприятия по отлову, переселению бобров			Разрушение сооружений	
	га	запас насаждения, куб. м	га	запас насаждения, куб. м	га	куб.м	га	куб.м	особей		штук	га	куб.м	га	куб.м		особей
Итого по ГПЛХО																	

Привести анализ таблицы:

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗЪЯТИИ УЧАСТКОВ ЛЕСНОГО ФОНДА

Таблица 17. Информация об изъятии участков лесного фонда для целей не связанных с ведением лесного хозяйства по ГЛХУ «Гродненский лесхоз»

Наименование лесхоза	Группа лесов	Общая площадь, га								
		всего	из всего							
			во временное пользование				в постоянное пользование			
			в том числе по видам земель				в том числе по видам земель			
			лесные земли			нелесные земли	лесные земли			Нелесные земли
			всего	из всего			всего	из всего		
покрытые лесом	непокрытые лесом	покрытые лесом		непокрытые лесом						
Гродненский	I	37	17	16	1	-	20	12	8	-
	II	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	I+II	37	17	16	1	-	20	12	8	-
Итого по лесхозу	I	37	17	16	1	-	20	12	8	-
	II	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	I+II	37	17	16	1	-	20	12	8	-

Директор ГЛХУ «Гродненский лесхоз»

Т.З. Чернецкий

ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЕ

1. Создано лесных культур в отчётном году 250 га, в том числе на землях Минлесхоза 250 га, на оврагах, балках, песках и прочих неудобных землях сельскохозяйственных организаций и фермеров 0 га.

Из общего объёма посажено и посеяно леса на землях, загрязнённых радионуклидами в результате аварии на ЧАЭС:

Показатели	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 более Ки / км ²
Лесные культуры на загрязнённых землях - всего	-				
в том числе: посадкой					
посевом					
аэросевом					
Из всего – на землях, изъятых из с/х оборота					

2. Выполнено содействие естественному возобновлению леса на площади 20 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);	19	2	21
2. Огораживание лесосек, поступающих в рубку, и вырубок;			
3. Посев в обработанную почву семян главных древесных пород;			
4. Посадка главных древесных пород в количестве не более 25 % от густоты сплошных лесных культу в соответствующих условиях местопроизрастания.			
Всего:	19	2	21

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.

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

Оставлено под естественное возобновление леса		Переведено в отчетном году в земли, покрытые лесом			Переведено в прошлые годы и в текущем году в земли, покрытые лесом			При- нято в лес- ной фонд	Перед- ано из лес- ной фонд	Перев- едено в дру- гие зем- ели	Созд- ано лес- ных куль- тур	Осталось не пере- веде- нных в зем- ли, покры- те лесом
		всего	в том числе		всего	в том числе						
год	площа- дь		хозяйств- ен- ных цен- ных мо- лодня- ков	из них хвой- ных и твер- до- лист- вен- ных		хозяйств- ен- ных цен- ных мо- лодня- ков	из них хвой- ных и твер- до- лист- вен- ных	9	10	11	12	13
1	2	3	4	5	6	7	8					
1999	32				32	-	-					
2000	121				115	20						
2001	20				19	19						
2002	113	50	5	5	50	5	5			28	7	28
2003	59	2	2	2	2	2	2					57
2004	34											34
2005	15											15
2006	17											17
2007	10											10
2008	33											33
2009	26											26
итого	480	52	7	7	218	46	7			28	7	220

Примечание: Проставляемые в отчете годы, в которые участки оставались под естественное возобновление леса, определяются вышестоящей организацией в целях возможности получения сводных данных по Минлесхозу.

4. Обеспеченность лесовосстановительных работ лесокультурным фондом в лесном фонде Министерства лесного хозяйства в отчётном году в разрезе лесничеств (га):

лесничество	Площадь лесокультурного фонда на 01.01. отчётного года	Списано лесокультурного фонда в отчётном году в результате выбытия земель	Поступило в отчётном году лесокультурного фонда в результате приёмки и возврата земель	Создано лесных культур в отчётном году без реконструкции
1	2	3	4	5
Августовское	25	-	-	29
Гожское	27	-	-	22
Гродненское	96	-	-	62
Индурское	69	-	-	41
Неманское	60	-	-	40
Сопецкинское	38	-	-	56
итого	315	-	-	250

Площадь сплошных выруб- ки в отчётном году	Лесокультурный фонд на выруб- ках и гарях отчётного года	Остаток лесокультурного фонда на 01.01. после отчётного года	Площадь покры- тых лесом земель, требующих реконструкции	Площадь, требующая содействия естественному возобновлению леса
6	7	8	9	10
1	1		-	-
7	2		-	-
60	37		-	-
28	26		-	-
11	11		10	-
4	3		15	-
			25	-

4.1. 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					
			2004	2005	2006	2007	2008	2009
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2004	91	91	68		23			
2005	83	83			72	11		
2006	176	176			3	158	15	
2007	89	89					87	2
2008	63	40					43	17
2009		20						20
итого		499	68		98	169	145	39

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.

5. Предъявлено песков и прочих неудобных земель сельскохозяйственными организациями и фермерами для создания защитных насаждений в послеотчетном году:

Наименование районов	Заклучено договоров на создание лесных культур в послеотчетном году, га	Предъявлено земель под посадку, га	в том числе обработана почва в отчетном году, га	Лесхозы, обеспечивающие посадку
-				
Итого:				

6. Предъявлено земель для закладки полезащитных лесных полос в послеотчетном году:

Наименование района, объекта, сельскохозяйственной организации	Заклучено договоров на посадку полос в послеотчетном году, га	Предъявлено площадей для создания полос, га	в том числе обработана почва в отчетном году, га	Лесхозы, обеспечивающие посадку
-				
Итого:				

7. Выполнена закладка полезащитных полос в отчетном году:

Наименование района, объекта, сельскохозяйственной организации	Объем посадки полос в отчетном году по договорам, га	Выполнение, га	Стоимость лесополос, руб.		
			по договору	фактические затраты	оплачено заказчиком
-					
Итого:					

8. Посеяно и посажено в отчётном году защитных насаждений всего 0 га, в том числе защитных на песках 0 га, противоэрозионных на оврагах и балках 0 га.

8.1. Площадь дополнения в отчётном году лесных культур, созданных на землях сельскохозяйственных организаций, всего 0 га, то же полезащитных лесных полос 0 га.

8.2. Площадь сомкнувшихся защитных насаждений, переданных в отчётном году сельскохозяйственным организациям для эксплуатации, по видам 0 га. Отдельно указать площадь переданных для эксплуатации полезащитных лесных полос всего 0 га, в том числе по годам закладки, отражённым за отчётный год в форме, составляемой согласно приложению Я ТКП 047-2009.

8.3. Количество сельскохозяйственных организаций, на землях которых созданы законченные системы защитных лесных насаждений силами лесхозов всего 0 шт., в том числе в отчётном году 0.

8.4. Привести примеры образцового содержания и безответственного отношения сельскохозяйственных организаций к сохранности защитных лесных насаждений. Указать площади погибших лесных насаждений в хозяйствах (хозяйство, район). Какие меры принимались к хозяйствам, допустившим уничтожение лесополос и результаты рассмотрения дел.

9. Выполненный объём посева и посадки леса механизированным способом в разрезе лесничеств:

Лесничест- во	Посеяно и посажено леса в отчётно м году, га	в том числе механи змами	Уровень механиз ации, %	Средняя выработ ка на 1ЛПМ	Из общего объёма посева и посадки					
					в лесах МЛХ			защитные насаждения		
					всего	в том числе механиз мами	% механи зации	Все- го	в том числе механи змами	% механи зации
Августовское	29									
Гожское	22									
Гродненское	62									
Индурское	41									
Неманское	40	2								
Сопоцкинское	56									
итого	250	2	0,8	2	2	2	0,8	-	-	-

9.1. Площадь лесных культур, произведённых механизмами по необработанной почве 0 га.

10. Приживаемость однолетних (весенних культур отчетного года и осенних – предотчетного) и трёхлетних культур по лесхозам:

Лесничество	Посев				Посадка				Всего			
	1-летних культур		3-летних культур		1-летних культур		3-летних культур		1-летних культур		3-летних культур	
	га	%	га	%	га	%	га	%	га	%	га	%
Августовское					29	90,2	105	86,0	29	90,2	105	86,0
Гожское					22	87,6	19	86,0	22	87,6	19	86,0
Гродненское					62	89,8	73	87,8	62	89,8	73	87,8
Индурское					41	90,6	28	86,2	41	90,6	28	86,2
Неманское					40	88,8	32	86,3	40	88,8	32	86,3
Сопецкинское					56	91,5	29	86,3	56	91,5	29	86,3
итого					250	89,9	286	86,5	250	89,9	286	86,5
Лесной фонд												
.....												
.....												
Итого:												
По договорам												
.....												
.....												
Итого:												
Энергетические плантации												
.....												
.....												
Итого:												

10.1. Площадь лесных культур, созданных реконструкцией, всего 35 га. Из общего объема проведена реконструкция: а) малоценных мягколиственных молодняков 22 га, б) низкополнотных хвойных лесов 13 га. Способы реконструкции: а) сплошной 13 га, б) куртинно-групповой 13 га, в) коридорный 9 га. Вводимые при реконструкции главные породы: сосна обыкновенная 26 га, ель европейская 9 га и т.д. (перечислить по видовым названиям).

10.2. Площадь лесных культур, произведённых в водоохраных полосах (зонах) по берегам рек, озёр, прудов, водохранилищ 1 га.

10.3. Площадь смешанных лесных культур с учётом осенних посадок 188 га, 75,2% от общего объёма.

10.4. Создано лесных культур саженцами всего 10 га, береза.

10.5. Площадь посадок лесных культур и отдельно дополнения их сеянцами с закрытой корневой системой.

10.6. Площадь лесных культур с вводом в состав плодово-ягодных пород 0 га.

10.7. Площадь лесных культур, созданных селекционным посевным и посадочным материалом 150 га, в том числе по породам: сосна - 145 га, лиственница - 5 га.

10.8. Создано плантационных лесных культур всего 0 га, в том числе по породам. На площади 0 га созданы плантации быстрорастущих древесно-

кустарниковых пород для топливно-энергетических целей, в том числе по породам.

10.9. Из общего объема лесные культуры созданы:

- на принятых в состав лесхозов землях сельхозпредприятий 50 га;
- на рекультивированных землях торфяников -0 га, карьеров нерудных ископаемых - 17 га;
- на участках погибших лесных насаждений, всего 27 га, в том числе усохших ельников 5 га, буреломов и ветровалов 0 га, гарях 22 га и т.п.

10.10. Мероприятия по исправлению неудовлетворительного состояния лесных культур, выявленных базовым лесоустройством 2006 года (га):

Причины неудовлетворительного состояния лесных культур	Площадь лесных культур неудовлетворительного состояния					Площадь исправленных лесных культур за _____ г.г. путем проведения			
	реви-зион-ного периода	стар-ших возрас-тов	кроме того, под пологом		ито-го	руб-ок ухода	дополнения лесных культур	и т.д.	ито-го
			реви-зионно-го периода	стар-ших возрас-тов					
Несоответствие условиям местопрорастания	1				1		1		1
Несвоевременный уход	26		1		27	20			20
Потравы дикими животными	4				4		4		4
пожары	24				24			24	24
Вредители и болезни	4				4			4	4
Неблагоприятные климатические условия	21				21			7	7
Вымокание	1				1			1	1
ито-го	81		1		82	20	5	36	61

11. Ввод молодняков в категорию ценных древесных насаждений в лесном фонде Минлесхоза всего 200 га, в том числе за счет:

- лесных культур на вырубках и на землях, не покрытых лесом 176 га;
- лесных культур, созданных в порядке частичной реконструкции малоценных лесных насаждений и под пологом леса 0 га;
- проведения мер содействия естественному возобновлению леса 9 га;
- сохранения подроста при проведении сплошнолесосечных рубок, сопутствующего возобновления в результате применения несплошных рубок главного пользования и проведения рубок обновления насаждений 0 га;
- земель, не покрытых лесом, оставленных под естественное лесовозобновление и возобновившихся ценными древесными породами 10 га;

- мягколиственных молодняков, переведенных в результате рубок ухода в хозяйственно ценные насаждения 5 га.

12. Наличие на 01.01. послеотчётного года питомников в разрезе лесничеств:

Лесничество	Наличие питомников, шт		в том числе временных / постоянных			
	всего	в том числе постоянных/ с орошением	до 5 га	5,1-10 га	10,1-25 га	более 25,1 га
1	2	3	4	5	6	7
Августовское	-	-	-	-	-	-
Гожское	-	-	-	-	-	-
Гродненское	-	-	-	-	-	-
Индурское	4	-/-	4/-	-/-	-/-	-/-
Неманское	-	-	-	-	-	-
Сопоткинское	-	-	-	-	-	-
итого	4	-	4/-	-/-	-/-	-/-

Общая площадь, га		Из общей площади занято (га):				Примечание
всего	в т. ч. постоянных с орошением	посевным отделением	школьным отделением	плантациями	прочими хозяйствами	
8	9	10	11	12	13	14
-	-/-	--	-	-	-	-
-	-/-	-	-	-	-	-
-	-/-	-	-	-	-	-
4,65	-/-	1,4	0,6	-	-	-
-	-/-	-	-	-	-	-
-	-/-	-	-	-	-	-

12.1. Выращено стандартного посадочного материала всего 0,9 га, 2334 тыс.шт., в том числе сеянцев 0,7 га, 2267 тыс.шт., саженцев 0,2 га, 67 тыс.шт. Из общего количества выращено в базисных питомниках всего 0 га, 0 тыс.шт., в том числе сеянцев 0 га, 0 тыс.шт., саженцев 0 га, 0 тыс.шт.

12.2. Наличие стандартных декоративных саженцев, выращенных для озеленения городов и населённых пунктов, по состоянию на 01.01. послеотчётного года в разрезе пород и групп:

Порода	Всего саженцев, штук	в том числе по группам				
		1-я	2-я	3-я	4-я	5-я
Саженцы декоративных лиственных пород (ГОСТ 24909 – 81)						
Итого:						
Саженцы деревьев хвойных пород для озеленения (ГОСТ 25769 – 83)						
Итого:						
Саженцы декоративных кустарников (ГОСТ 26869 – 86)						
Итого:						
Всего:						

12.3. После выкопки посадочного материала обработано композиционными материалами корневые системы 905 тыс.шт. сеянцев.

12.4. Заложено в отчетном году плантаций новогодних елей 5 га, 21,8 тыс.шт., имеется в наличии годных к реализации на конец отчетного года 7,9 тыс.шт., реализовано всего _____ тыс.шт., в том числе с плантаций _____ тыс.шт.

12.5. Заложено лесных школ 0,4 га, 44 тыс.шт., в том числе ели европейской 0,12 га, 30 тыс.шт.

12.6. Обеспеченность посадочным материалом плана посадки и дополнения лесных культур, защитных насаждений и полезащитных лесных полос весной послеотчётного года, количество недостающего посадочного материала по породам и источники покрытия.

12.7. В теплице (площадь 0,05 га) выращено посадочного материала 14 тыс. шт., в т. ч. ель колючая-01 тыс. шт., кипарисовик горохоплодный 0,5 тыс. шт. можжевельник казацкий 2,4 тыс. шт., туя пирамидальная 6 тыс. шт., туя шаровидная 5 тыс. шт., ольха черная 30 тыс. шт.

12.8. Реализовано сеянцев и саженцев на экспорт (порода, тыс.шт., стоимость, покупатель – страна, фирма). Не реализовали

12.9. Экономическая эффективность ведения питомнического хозяйства за отчетный год:

Лесничество	Площадь постоянного лесного питомника, га		Расходы на функционирование питомника, млн. руб.			
			всего	в том числе на:		
	всего	в т.ч. производящая		выращивание посадочного материала для нужд лесхоза	приобретение посевного и посадочного материала для нужд лесхоза у:	других лесхозов отрасли
1	2	3	4	5	6	7
Итого:						

Расходы на функционирование питомника, млн. руб.			Доходы питомника, млн. руб.		
в том числе на:			всего	в том числе от:	
выращивание посадочного материала, реализованного сторонним потребителям	выращивание посадочного материала, на безвозмездной основе сторонним потребителям	другие расходы		реализации посадочного материала	лесхозам отрасли
8	9	10	11	12	13

Доходы питомника, млн. руб.				Баланс доходы – расходы питомника (+/-), млн. руб.
в том числе от:		в виде стоимости посевого и посадочного материала полученного на безвозмездной основе	другие	
оказания платных услуг	реализации лекарственного сырья, плодов, ягод и т.п.			
14	15	16	17	18

13. Количество обследованных в отчётном году постоянно действующей комиссией лесосеменных объектов, в том числе с целью зачисления их в постоянную лесосеменную базу. Зачислено в категорию плюсовых деревьев всего 0 шт., в том числе по породам и плюсовых насаждений всего 0 га, в том числе по породам.

В постоянной лесосеменной базе числится на 01.01. послеотчётного года 35,12 га лесосеменных плантаций, в том числе сосны обыкновенной второго поколения – 20,5 га, в том числе аттестованных 20,5 га; дуба красного 5 га, в том числе аттестованных 4 га; ели колючей 0,9 га, в том числе аттестованных 0,9 га; пихты белой – 1,78 га; сосны кедровой европейской – 0,9 га; лиственницы европейской – 6 га. Имеется плюсовых насаждений 1,1 га, в том числе лиственницы сибирской – 0,6 га, лиственницы европейской – 0,2 га, бук европейский 0,3 га; плюсовых деревьев лиственницы сибирской -8 шт. лиственницы европейской – 8 шт., бук европейский – 6 шт.

Исключено в отчётном году из государственного реестра 0 шт. плюсовых деревьев и по породам и из сводных ведомостей 0 га плюсовых насаждений и по породам, списано 0 га и по породам отдельно постоянных лесосеменных участков и лесосеменных плантаций. Причины списания. – не

13.1. Выращено в отчётном году всего и по породам подвоев и привитых саженцев. Наличие тех и других годных к посадке с учётом прошлых лет. - нет

14. Имеется резервный фонд лесных семян 45,35 кг, в том числе сосна обыкновенная – 35,6 кг., ель европейская – 9,75 кг. Весь резервный фонда семян хранится в Республиканском лесном селекционно-семеноводческом центре.

14.1. Выполнена предпосевная обработка семян хвойных пород ультрафиолетовым светом в объеме 0 кг при общем количестве их посева в питомниках и на лесокультурных площадях 39,14 кг.

14.2. Обеспеченность семенами лесокультурных работ послеотчетного года (кг):

Порода	Наличие на 1.01. послеотчетного года	Поступит обновляемых семян из резервного фонда	Будет заготовлено в I кв.	Ожидается наличие семян на 1.04. послеотчетного года	Планируемый расход семян					Недостаток (-), излишек (+)
					на посев лесных культур	на закладку питомников	в резервный фонд	другие цели	итого	
Сосна	35,6									
Ель	9,75									
итого	45,35									

14.3. Заготовлено семян хвойных пород всего 14 кг, в том числе на ЛСП 9 кг.

14.4. Реализовано семян на экспорт (государство и фирма - получатель, вес – кг и по породам, стоимость экспорта в руб.) – не реализовывали.

14.5. Импорт семян (откуда - страна, порода, вес) – не импортировали.

14.6. Искусственное введение люпина на лесные земли выполнено на площади 0 га, в том числе в качестве предварительной культуры 0 га, сопутствующей междурядной культуры 0 га, последующей культуры 0 га, подпологовой культуры 0 га.

15. Выполнение мероприятий по лесовосстановлению, объемы которых установлены постановлениями коллегии и приказами Министра лесного хозяйства:

Мероприятия	Ед. изм.	Отчётный 2009 год			С начала работ		
		задан ие	выполн ение	% выполн ения	зада ние	выпол нение	% выполн ения
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Приказ от 16 июля 1999г. №132 «О дальнейшем развитии селекционного семеноводства на период до 2015 года»							

1.1. Закладка ЛСП хвойных второго порядка по породам и всего	га						
1.2. Закладка ЛСП дуба черешчатого	га						
1.3. Закладка ЛСП березы карельской	га						
1.4. Закладка ЛСП интродуцентов по породам дуб красный	га						
Пихта белая	га	-	-	-	5	5	100
Лиственница европейская		-	-	-	1,8	1,8	100
Сосна кедровая европейская		2,75	3,15	115	5,64	6,04	107
		-	-	-	0,8	0,9	112
всего		2,75	3,15	115	13,24	13,74	104
2. Приказ от 12 мая 2004г. № 181 «Об улучшении производственных селекционно-семеноводческих объектов» (с 2010 года – постановление коллегии от 30 сентября 2009г. «О состоянии и перспективах использования объектов постоянной лесосеменной базы»)							
2.1. Изреживание ЛСП I порядка, ПЛСУ	га	-	-	-	-	-	-
2.2. Дополнение	га	-	-	-			
2.3. Уходы за почвой	га		54				
2.4.Формирование кроны семенных деревьев, периодичность 3 года	га		4				
2.5. Внесение удобрений	га		20				
2.6. Огораживание	га		-				
Мероприятия	Ед. изм.	Отчётный 2009 год			С начала работ		
		задан ие	выполн ение	% выполн ения	зада ние	выпол нение	% выполн ения
1	2	3	4	5	6	7	8
2.7. Посадка фильтрующей полосы	га	-					
2.8. Прочие (рубка поросли мягколиственных пород, уходы за привитыми саженцами, уборка сухостойных деревьев)	га	-					
Всего:	га						

16. Организация труда на лесовосстановительных работах:

а) количество бригад и звеньев, число рабочих в них, площадь 0 га лесных культур и 0 га питомников, закреплённых за ними;

б) количество бригад и звеньев, добившихся высокой приживаемости лесных культур -0.

17. В записке указать фамилии, имена, отчества бригадиров, звеньевых, трактористов, лесников, мастеров и лесничих, имеющих в отчётном году высокие показатели по выращиванию посадочного материала и лесных культур, внедрению в производство достижений науки и передового производственного опыта.

18. Выполненные мероприятия по озеленению территорий:

Мероприятия	Ед. изм.	Всего	в том числе			
			деревьев		куста рники в	дичко в из леса
			плодо вых	декорат ивных		
1	2	3	4	5	6	7
1. Отпуск посадочного материала для озеленения, всего	тыс.шт.					
в том числе колхозам, совхозам	тыс.шт.					
жилищным организациям	тыс.шт.					
дорожным организациям	тыс.шт.					
прочим организациям	тыс.шт.					
2. Заложено в отчётном году плодовых садов	га.					
3. Имеется всего садов с учётом заложённых	га					
4. Произведён уход за садами	га					
5. Выполнено озеленение усадеб лесхозов и лесничеств	шт.					
6. Участвовало в озеленении работников лесного хозяйства	чел.					
в том числе ИТР	чел.					

Мероприятия	Ед. изм.	Всего	в том числе			
			деревьев		куста рники в	дичк ов из леса
			плод овых	декора тивных		
1	2	3	4	5	6	7
7. Выполнено озеленение: населённых пунктов школ больниц усадеб колхозов усадеб совхозов бригад ферм дорог и т.д.	шт. шт. шт. шт. шт. шт. шт. шт. / км					
8. Заложено скверов	шт. / га					
9. Заложено парков	шт. / га					
10. Заложено аллей	шт. / км					
11. Произведено молодёжью и школьниками: посев и посадка леса уход за культурами и т. д.	га га	160				

19. Наличие и потребность основных машин, механизмов и сооружений для лесовосстановительных работ (штук):

Наименование	Имеется		Из всего - состояние			Требу ется приоб рести
	всего	В том числе приобрет ено в отчетном году	рабочее	неис прав ное	В том числе подлежит ремонту	
Шишкосушилки	-	-	-	-	-	-
Культиваторы – всего, в том числе по маркам:	3	-	3	-	-	1
КЛБ-1,7	3	-	3	-	-	-
Лесные фрезы – всего, в том числе по маркам	2	-	2	-	-	-
FS-060	1	-	1	-	-	-
Miniforst 200	1	-	1	-	-	-
Сеялки лесных семян– всего, в том числе по маркам:	1	-	1	-	-	-
Литва – 25	1	-	1	-	-	-
Егедал	-	-	-	-	-	1
Установки для полива питомников	-	-	-	-	-	-
Плуги ПКЛ-70	6	-	6	-	-	-

Лесопосадочные машины– всего, в том числе по маркам:	1	-	1	-	-	-
ЛМД-2	1	-	1	-	-	-
Мечи Колесова	109	-	109	-	-	-

ГИДРОТЕХНИЧЕСКАЯ МЕЛИОРАЦИЯ

1. Выполнение плана гидромелиоративных работ в отчётном году на землях лесного фонда:

Наименование лесхоза, лесничества	Строительная организация	План			Выполнено						Ввод в эксплуатацию, км/га	
		Площадь, га	Протяжённость, км	Стоимость в текущих ценах, тыс.руб	га	%	км	%	Стоимость, тыс.руб.			%
									в базисных ценах	в текущих ценах		
Осушение лесных земель Реконструкция мелиоративных систем Капитальный ремонт мелиоративных систем												
Всего:												

2. Объёмы незавершённого строительства:

Лесхоз, лесничество	Стоимость по проекту в базисных ценах, тыс. руб	Площадь, га	Протяжённость сети, км	Выполнено с начала строительства		Не окончено строительством	
				в базисных ценах, тыс. руб	км/га	в базисных ценах, тыс. руб	км/га
Осушение лесных земель Реконструкция мелиоративных систем Капитальный ремонт мелиоративных систем							
Всего:							

3. Наличие разработанной проектно-сметной документации по объектам мелиорации земель лесного фонда:

Объект (лесхоз, лесничество)	Год разработки проектно-сметной документации	Разработчик проекта	Стоимость по проекту в базисных ценах, тыс. руб	Протяжённость сети, км	Площадь осушенных (осушаемых) земель, га
Осушение лесных земель Реконструкция мелиоративных систем Капитальный ремонт мелиоративных систем					
Всего:					

4. Организация работ по эксплуатации (обслуживанию) мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений на землях лесного фонда за отчетный год:

- количество ремонтёров сезонных и (или) постоянных, форма оплаты их труда;

- сведения о заключенных договорах на оказание услуг по эксплуатации (обслуживанию) мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений (лесхоз, с кем договор, виды и объемы услуг, их стоимость и т. д.).

5. Результаты обследования технического состояния мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений по состоянию на 1 декабря отчетного года:

Лесхоз	Район	Площадь осушенных земель лесного фонда, га	Мелиоративные системы подлежат реконструкции, га	Мелиоративные системы находятся на техническом обслуживании, га
1	2	3	4	5
.....				
.....				
Итого:				

Основные данные о техническом состоянии мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружениях по результатам обследования						
каналы, км			водорегулирующие сооружения, ед.		переездные сооружения, ед.	
протяженность - всего	в том числе		наличие - всего	из них исправных	наличие - всего	из них исправных
	сверхдопустимое заиливание, более 30 см	закустарено				
6	7	8	9	10	11	12

Основные данные о техническом состоянии мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружениях по результатам обследования						Примечание
насосные станции, ед.		дамбы, км		дороги, км		
наличие - всего	из них исправных	протяженность - всего	из них исправных	протяженность - всего	из них соответствуют параметрам и характеристикам	
13	14	15	16	17	18	19

Таблица 1. Распределение по классам пожарной опасности и средняя площадь структурных подразделений

Наименование ГЛХУ	Общая площадь, тыс. га	Распределение по классам пожарной опасности, га					Количество, шт.			Средняя площадь, тыс. га		
		I	II	III	IV	V	лесничеств	мастерских участков	обходов	лесничества	мастерского участка	обхода
Гродненский лесхоз	59,25	9331	25242	15781	7108	1788	6	18	94	10	3,3	0,6

Таблица 2. Распределение возникших лесных пожаров по лесхозу.

Наименование ГЛХУ	Количество лесных пожаров	Из них:			Общая площадь, га	Средняя площадь, га на 1 сл	Лесная, га	Нелесная, га	Количество выявленных нарушений ППБ	Начислено штрафов, тыс. руб.	Взыскано штрафов, тыс. руб.
		от 1 до 5 га	от 5 до 25 га	свыше 25 га							
Гродненский лесхоз	13	–	–	–	4,07	0,31	4,07	–	15	398	398

Таблица 3. Количество выявленных нарушений правил пожарной безопасности в лесах

Наименование ГЛХУ	Всего случаев нарушений правил пожарной безопасности в лесах	Из общего количества выявлено				
		Инженерно-техническими работниками лесхоза	лесничими	мастерами леса	лесниками	Рейдовыми группами совместно с милицией
Гродненский лесхоз	15	8	3	4	–	–

Таблица 4. Мероприятия по предупреждению возникновения лесных пожаров.

Наименование ГЛХУ	Выступления должностных лиц государственной лесной охраны, шт.						Устроено в лесу, шт.				
	по радио, телевидению	прочитано лекций и докладов	опубликовано в печати	проведено бесед	распространено листовок	оборудовано выставок и витрин, на транспорте	аншлагов и плакатов	шлагбаумов	стоянок автотранспорта	кострищ	мест отдыха и курения
Гродненский лесхоз	7	45	10	160	2000	–	40	20	–	5	5

Таблица 5. Численность государственной лесной охраны

Наименование ГЛХУ	Директора		Главные лесничие		Начальники отделов			Инженеры всех категорий			Лесничие			Пом. лесничих		
	факт	в т.ч. женщины	факт	в т.ч. женщины	штат	факт	в т.ч. женщины	штат	факт	в т.ч. женщины	штат	факт	в т.ч. женщины	штат	факт	в т.ч. женщины
Гродненский лесхоз	1	–	1	–	1	1	–	5	5	1	6	6	–	6	6	1

Мастера леса			Начальники ПХС			Лесники /егеря			Всего государственной лесной охраны		
штат	факт	в т.ч. женщины	штат	факт	в т.ч. женщины.	штат	факт	в т.ч. женщины.	штат	факт	в т.ч. женщины
22	21	1	1	1	–	83/2	72/2	1	128	116	4

Таблица 6. Обеспеченность должностных лиц государственной лесной охраны транспортом.

Наименование ГЛХУ	Наименование должностей	Кол.ед по штату	Специальные легковые автомобили	Автомобили др. марок	Мотоциклы тяжелые	Мотоциклы др. марок	Велосипеды	Лошади
Гродненский лесхоз	Директор	1	–	1	–	–	–	–
	Гл. лесничий	1	1	–	–	–	–	–
	Инж. по охрае леса	1	–	–	–	–	–	–
	Инж. охотовед	1	–	–	–	–	–	–
	Лесничие	6	–	6	–	–	–	–
	Пом. лесничих	6	–	–	–	2	–	–
	Мастера Лесники	17 93	– –	– –	– –	– –	2 –	– 2

Таблица 7. Наличие и оснащенность ПХС и ППИ основными средствами пожаротушения

Наименование ГЛХУ	Численность команды	Количество ПХС		Количество ППИ	Мотопомпы			Лесопожарный модуль	Пилы	Ранцевые опрыскиватели	Пожарные рукава, м	Воздушные дувки	Ёмкости для воды	Зажигательные аппараты	Грунтомоты	Пилы	РДВ	РЖТ	Пожарный автомобиль
		Всего	в т. ч. II типа		Всего	в т. ч. "Хонда"	в т. ч. "Рязевые"												
Гродненский лесхоз	3	2	1	5	10	8	1	1	6	85	2000	1	10	17	1	7	3	3	3

Таблица 8. Наличие пожарно-наблюдательных вышек и мачт.

Наименование ГЛХУ	Всего вышек и мачт	в том числе		Телефонизировано и р/ст	Оборудовано азимут. кругами	Установлено в отчётном году	Осталось не установлено	Необходимо установить в т. году	Списано в отчётном году
		мачты	вышки						
Гродненский лесхоз	2	–	2	2	2	–	–	–	–

Таблица 9. Радиостанции аварийно-технологической связи .

Наименование ГЛХУ	Стационарные		Мобильные		Носимые		Общее число	
	всего	"Моторола"	всего	"Моторола"	всего	"Моторола"	всего	"Моторола"
Гродненский лесхоз	4	1	5	3	8	8	17	12

Таблица 10. Информация о работе пожарных машин.

Наименование ГЛХУ	Марка пожарной машины	Год выпуска (приобретения)	Пробег, км		Отработано часов с насосом за сезон
			всего	за сезон	
Гродненский лесхоз	АЦ – 30 (66)	1990	15788	–	–
	АЦ – 40 (13)	1992	14930	41	–
	МЛ - 10	1999	567 м/ч	–	2

ЗАЩИТА ЛЕСОВ ОТ ВРЕДИТЕЛЕЙ И БОЛЕЗНЕЙ

ПЕРЕЧЕНЬ
ПОКАЗАТЕЛЕЙ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ СОСТОЯНИЕ ЛЕСОВ ПОД ВОЗДЕЙСТВИЕМ ВРЕДНЫХ
НАСЕКОМЫХ И БОЛЕЗНЕЙ, ДРУГИХ ПРИРОДНЫХ И АНТРОПОГЕННЫХ ФАКТОРОВ

№ п /п	Лесхозы	Общая площадь очагов вредителей и болезней леса в отчетном году, га			Площадь очагов по группам и видам вредителей на конец отчетного года													Площадь очагов по типам и видам болезней на конец отчетного года								
		на начало года	вновь возникших	на конец го-да / в т.ч. треб мер борь-бы	хвоегрызущие			листгрызущие			стволовые			вредители молодняков и питомников			проч ие вреди тели, га /треб. мер борь бы	хвойные породы			лиственные породы			молодняки и питомники		
					вид	га	в т.ч треб мер борь бы, га	вид	га	в т.ч треб мер борь бы, га	вид	га	в т.ч треб мер борь бы, га	вид	га	в т.ч треб мер борь бы, га		вид	га	в т.ч треб мер борь бы, га	вид	га	в т.ч треб мер борь бы, га	вид	га	в т.ч треб мер борь бы, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
	Гродненский	4189	19	4074 /1584				ЗП	13	-							Сосн. подк. клоп 21/-	КГ	3115	896	Арм гниль корней Ясеня	3	3	Сосн верт	4	-
																		РС	841	644	Ложный трутовик	77	41			
	Итого по лесхозу					0	0		13	0		0	0		0	0	21/-		3956	1540		80	44		4	0

Сведения о проведенных профилактических и защитных мероприятиях в лесном фонде

Наименование мероприятий	Ед. изм.	Объем	Используемый пестицид		
			торговая марка	норма расхода	всего израсходовано, кг, л
1	2	3	4	5	6
1. В лесных питомниках:					
1.1. профилактические обработки - всего			Фундазол		3,28
			Дерозал		2,55
			Альто-супер		0,18
			Винцит форте		0,40
в том числе:					
1.1.1.предпосевная обработка:					
- семян хвойных пород	кг	42,89	Фундазол	6гр/кг	0,26
- желудей дуба	кг	200	Винцит форте	2мл/кг	0,40
- семян других пород					
1.1.2.сеянцев и саженцев против корнеобитающих вредителей:					
хвойных пород					
других пород					
1.1.3.сеянцев и саженцев против болезней хвойных пород	га	1,34	Фундазол	0,8кг/га	3,02
			Дерозал	1,2-2,4л/га	2,55
дуба	га	0,18	Альто-супер	0,5л/га	0,18
других пород и т.д.					
1.2. Защитные обработки растений - всего	га	0,02	Фундазол	200кг/га	3,60
в том числе:					
1.2.1. против инфекционного полегания	га	0,02	Фундазол	200кг/га	3,60
1.2.2. против болезней шютте всего					
в том числе:					
обыкновенное					
снежное					
1.2.3.против мучнистой росы дуба					
1.2.4.прочие					

2. В лесных культурах (до перевода в покрытую лесом площадь): 2.1. профилактические обработки (с указанием вредителя или болезни) 2.2. защитные обработки (с указанием вида вредителя или болезни)	
3. В лесных насаждениях: 3.1 профилактические обработки - всего защитные обработки - всего в том числе: лесосеменные плантации другие	

Среднесписочная численность работающих по бюджетной деятельности составляет 234 человек.

Средняя заработная плата на одного работающего составила 1792201 руб. и возросла к прошлому году на 161,8 %.

Среднемесячная зарплата рабочих составляет 1813834 руб., лесников 1526923 руб. мастеров леса 1810567 руб., лесничих 2715377 руб., служащих 1997558 руб. Работникам бюджетной деятельности выплачено 1620216 т. руб., премий за производственные результаты, что составляет 77,3 % к их тарифному фонду.

Лесниками отработано в качестве рабочих по бюджетной деятельности 2647 ч/дн., что равно 10,4 чел. круглогодичной занятости.

По хозяйственной деятельности лесниками отработано 332 ч/дн., что равно круглогодичной занятости 1,3 человека.

По промышленной деятельности среднесписочная численность работающих промышленно-производственного персонала 64 чел. Среднемесячная заработная плата всего персонала составила 2315097 руб. и увеличилась к прошлому году на 184,5%.

Пересмотр тарифных ставок и должностных окладов производится за год 1 раз, исходя из роста товарной продукции в сопоставимых ценах, уровня рентабельности. Размер тарифной ставки на декабрь месяц составил 250 000 руб.

Среднемесячная зарплата рабочих составила 2006212 руб., водителей на вывозке леса 3237077 руб., служащих 2236021 руб.

За производственные результаты работающим выплачено 435256 тыс. руб., что составляет 61,3% к их тарифному фонду.

За выслугу лет выплачено 110447 тыс. руб. или 15,6% к тарифному фонду.

В лесхозе разработаны положения о премировании которыми охвачены все категории работающих.

Выработка продукции на одного работающего промышленной деятельности в сопоставимых ценах составляет за год 178290 тыс. руб., за прошлый год 136889 тыс. руб. Рост производительности труда составляет 130,2 %.

Произведено товарной продукции в действующих ценах на сумму 18038 млн. руб. На экспорт отгружено продукции на сумму 2795 тыс. долларов (в прошлом году 1205 тыс. долларов), что составляет к прошлому году 232 %. Удельный вес экспорта в общем объеме товарной продукции – 74,3%.

Темп роста продукции в сопоставимых ценах в отчетном году составил 154,4 % к прошлому году.

Затраты на один рубль произведенной продукции составил 68-20 коп. за соответствующий период прошлого года 80-96 коп. Снижение 12-76 коп. Фактически получено прибыли от реализации – 6280 млн. руб. Чистая прибыль за отчетный год составила 6636 млн. руб.

Рентабельность произведенной продукции – 46,6% (прошлый год 23,5 %), реализованной 44,8%.

АНАЛИЗ
финансового состояния
лесохозяйственной деятельности в млн. руб.

Наименование	План	Факт	Отклонение
Всего расходов на лесное хозяйство	9254	8892	+ 362
- ассигнования из бюджета	3300	3300	-
Мобилизация собственных средств	5954	5954	-
в т.ч. от реализации ликвида	4741	4741	-
- лесной доход	991	991	-
- прочие	222	222	-
Реализовано ликвидной древесины т.м3	60,7	60,7	-
Реализационная цена 1м3	78,1	78,1	-
Из полученных доходов направлено на:			-
Приобретение основных средств	74	74	-
- на лесное хозяйство	9170	8808	+ 362
реконструкция зданий и сооружений	10	10	-

Расходы по лесному хозяйству составили 8808 млн. руб. в т.ч. лесохозяйственные работы 4185 млн. руб., лесокультурные 378 млн. руб., лесозащитные 4 млн. рублей, противопожарные 128 млн. рублей, общепроизводственные

расходы 292 млн. руб. расходы на содержание лесохозяйственного аппарата включая лесников 3766 млн. руб. Мобилизация собственных средств в общем объеме расходов по лесному хозяйству составляет 67%.

Остатки лесопродукции на начало и конец года по лесничествам характеризуются следующими данными:

Лесничество	Остаток на 01.01.2011 года			Остаток на 01.01.2012 года		
	деловая	дрова	всего	деловая	дрова	Всего
Августовское	68,6	266,8	335,4	207,5	113,4	320,9
Гожское	397,5	348,2	745,7	796,6	1331,8	2128,4
Гродненское	517,7	296,8	814,5	653,7	565,3	1219
Индурское	183,3	91,0	274,3	159,7	33,0	192,7
Неманское	699,6	896,4	1566	1173	1006,1	2179,1
Сопоцкинское	235,7	61	296,7	231,4	257,5	488,9
Л/з бригада	32,9	-	32,9	-	-	-
ИТОГО	2105,3	1960,2	4065,508	3221,9	3307,1	6529

**Выполнение плана
мобилизации собственных средств млн. руб.**

Лесничество	План	Факт	%	Получено мобилизации с 1 тыс. га покрытой лесом площади
Августовское	398	523,8	131,6	61,5

Гожское	525	672,6	128,1	64,8
Гродненское	644	1048,3	162,8	109,0
Индурское	479	685,4	143,1	70,8
Неманское	779,5	1240,5	159,1	136,0
Сопоткинское	408,5	607,3	148,7	77,2

Реализовано в 2011 году за наличный расчет продукции в сумме 324,8 млн. руб. Отпущено промышленной деятельности 45,4 т. м3 древесины на сумму 4181 млн. рублей, в том числе деловой 38,8 т. м3 на сумму 3861 млн. руб. Среднереализационная цена 1м3 – 92093 руб., в том числе деловой 99510 руб. Населению реализовано 1239,2 м3 деловой на сумму 152 млн. руб. и среднереализационная цена составила 122660 руб., реализовано дров 10392,5 м3 на сумму 173,4 млн. руб., среднереализационная цена дров 16685 руб.

По ГЛХУ «Гродненский лесхоз» выделены следующие категории ЛВПЦ (лесов высокой природоохранной ценности):

- **ВПЦ 1** (Лесные территории высокой ценности, связанной с биоразнообразием, которые имеют значимость на мировом, региональном или национальном уровне) – 70 га; в том числе по критериям идентификации: **9.** Участки с популяциями редких или угрожающих видов флоры и фауны – 70га;
- **ВПЦ 2** (Крупные лесные ландшафты, значимые на мировом, региональном или национальном уровнях и входящие в один или несколько хозяйствующих субъектов, с имеющимися в них жизнеспособными популяциями большинства или всех встречающихся в природе видов, которые обладают естественной пространственной и половозрастной структурой и достаточной численностью)– не выявлено;
- **ВПЦ 3** (Лесные территории, которые включают редкие, вымирающие или находящиеся под угрозой исчезновения) экосистемы– 1120 га; в том числе по критериям идентификации: **3.** Участки со значительным количеством мертвой древесины различных типов, богатая флора древоразрушающих грибов – 1067 га; **10.** Участки с наличием в древесном ярусе редких широколиственных пород – 53 га;
- **ВПЦ 4** (Лесные территории, выполняющие особо защитные функции) – 526 га; в том числе по критериям идентификации: **5.** Леса на крутых склонах – 254 га; **11.** Участки леса в естественных поймах рек, вокруг истоков рек и родников – 272 га;
- **ВПЦ 5** (Лесные территории, необходимые для обеспечения существования местного населения) – не выявлено;

- **ВПЦ 6** (Лесные территории, необходимые для сохранения самобытных культурных традиций местного населения) - не выявлено.

Редкие и исчезающие виды растений, животных и птиц, занесенные в Красную книгу РБ, произрастающие и обитающие на территории ГЛХУ "Гродненский лесхоз"

№ п/п	Наименование	Лесничество, урочище		примечания	Площадь, м ²	
ОХРАНЯЕМЫЕ ВИДЫ РАСТЕНИЙ						
1	Многоножка обыкновенная - Polypodium vulgare. IV категория охраны в РБ (NT)	Гожское			свыше 0,5 га	
		Августовское			свыше 0,3 га	
2	Тайник яйцевидный - Listera ovata. IV категория охраны в РБ (NT)	Гожское			единично	
		Августовское			300	
3	Баранец обыкновенный - Hyperzia selago. IV категория охраны в РБ (NT)	Гожское			20	
		Августовское			диффузно	
		Сопоцкинское			0,25	
4	Прострел луговой - Pulsatilla pratensis. IV категория охраны в РБ (NT)	Гожское			свыше 2,5 га	
		Августовское			около 2 га	
		Гродненское	вблизи западного побережья оз. Чертово			
		Индурское			93 га	
		Сопоцкинское			диффузно	
5	Ветреница лесная - Anemone sylvestris. IV категория охраны в РБ (NT)	Гожское			50	
		Индурское			93 га	

6	Берула прямая - <i>Berula erecta</i> . III категория охраны в РБ (VU)	Августовское			800
7	Лилия кудреватая - <i>Lilium martago</i> . IV категория охраны в РБ (NT)	Гожское			85
		Августовское			600
8	Щитовник обыкновенный - <i>Hydrocotyle vulgaris</i> . I категория охраны в РБ (CR)	Августовское			свыше 0,7 га
		Сопоцкинское			свыше 0,4 га
9	Кострец Бенекена - <i>Bromopsis benekenii</i> . II категория охраны в РБ (EN)	Августовское			80
10	Репейник дубравный - <i>Arctium nemorosum</i> . II категория охраны в РБ (EN)	Августовское			40
11	Зверобой горный - <i>Hypericum montanum</i> . III категория охраны в РБ (VU)	Августовское			50
12	Тайник сердцевидный - <i>Listera cordata</i> . II категория охраны в РБ (EN)	Августовское			около 1,3 га
13	Любка зеленоцветковая - <i>Platanthera chlorantha</i> . III категория охраны в РБ (VU)	Августовское			10
14	Остролодочник волосистый - <i>Oxytropis pilosa</i> . III категория охраны в РБ (VU)	Индурское			93 га
15	Астра степная - <i>Aster amellus</i> L. III категория охраны в РБ (VU)	Индурское			93 га
РЕДКИЕ И ИСЧЕЗАЮЩИЕ ВИДЫ ЖИВОТНЫХ					
1	Барсук - <i>Meles meles</i> . III категория охраны в РБ (VU)	Августовское		район р. Черная Ганьча, р. Марыха	единично

		Гожское		район р. Неман	единично
		Гожское		район р. Неман	единично
		Гродненское			единично
		Неманское			единично
		Индурское			единично
2	Филин - Bubo bubo. II категория охраны в РБ (EN)	Гожское	60	к северо- востоку от д. Плебанишки	единично
3	Европейская рысь - Lynx lynx. II категория охраны в РБ (EN)	Гродненское	171	район р. Речка	единично
4	Малый подорлик - Aguila pomarina. III категория охраны в РБ (VU)				
5	Коростель - Crex crex. III категория охраны в РБ (VU)	заливные луга в пойме р. Неман и ее притоков			
6	Большая выпь - Botaurus stellaris. III категория охраны в РБ (VU)	в пойме р. Черная Ганча ниже слияния с р. Марыха на староречище севернее д. Привалки			
7	Орлан-белохвост - Haliaeetus albicilla. II категория охраны в РБ (EN)	в пойме р. Неман по старичным озерам			
8	Скопа - Pandion haliaetus. II категория охраны в РБ (EN)	в районе оз. Ендреня в долине р. Неман			
9	Малая крачка - Sterna albifrons. II категория охраны в РБ (EN)	в пойме р. Неман			
10	Зеленый дятел - Picus viridis. III категория охраны в РБ (VU)	Гродненское			единично
11	Серый журавль -	Августовское			50,2

	Grus grus. III категория охраны в РБ (VU)	Гродненское			единично
12	Красный коршун - Milvus milvus. II категория охраны в РБ (EN)	в окрестностях д. Калеты			
		в окрестностях д. Перелом			
		в окрестностях д. Загорники			
		в окрестностях д. Мельники			
		в окрестностях д. Дмисевичи			
13	Орел-карлик - Hieraetus pennatus. I категория охраны в РБ (CR)	по левобережью р. Черная Ганча в старовозрастной дубраве у места впадения р. Марыха			
14	Малая крачка - Sterna albifrons. II категория охраны в РБ (EN)	в пойме р. Неман			
15	Малый подорлик - Aquila pomarina. III категория охраны в РБ (VU)	Гродненское			единично
16	Бородатая неясыть - Strix nebulosa. II категория охраны в РБ (EN)	Гродненское			единично
17	Трехпалый дятел - Picoides tridactylus. IV категория охраны в РБ (NT)	Гродненское			единично
18	Зимородок обыкновенный - Alcedo atthis. III категория охраны в РБ (VU)	Гродненское			единично
19	Большая белая цапля - Egretta alba. III категория охраны в РБ (VU)	в пойме р. Неман			
20	Большой крохаль - Mergus merganser. III категория охраны в РБ (VU)	по берегам Августовского канала			
		в низовьях р. Черная Ганьча			

		по руслу р. Неман			
21	Полевой конек - <i>Anthus campestris.</i> IV категория охраны в РБ (NT)	Гродненское			
22	Черный аист - <i>Ciconia nigra.</i> III категория охраны в РБ (VU)	в районе д. Дземисевичи-Синевици			
		южнее д. Дуброво и Привалка			
		в пойме р. Черная Ганьча			
		по берегам Августовского канала			
		в пойме р. Неман			
		в пойме р. Черная Ганьча			
		в пойме р. Марыха			
западнее хут. Чернуха					
23	Белоглазая чернеть - <i>Aythya nyroca.</i> I категория охраны в РБ (CR)	на Августовском канале вблизи д. Немново			
24	Медянка - <i>Coronella austriaca.</i> III категория охраны в РБ (VU)	Гродненское			
25	Камышовая жаба - <i>Bufo calamita.</i> III категория охраны в РБ (VU)	Гожское			
26	Тритон гребенчатый - <i>Triturus cristatus.</i> IV категория охраны в РБ (NT)	в прудах и каналах, прилегающих к бывшему дому отдыха севернее д. Привалки			
27	Ручьевая форель - <i>Salmo trutta morpha fario.</i> II категория охраны в РБ (EN)	в реках Шлямица, Марыха, Черная Ганьча			
28	Европейский хариус - <i>Thymallus thymallus.</i> II категория охраны в РБ (EN)	в реках Шлямица, Марыха, Черная Ганьча			
29	Обыкновенный усач - <i>Varbus barbuis.</i> III категория охраны в РБ (VU)	в р. Неман, нерестует в р. Черная Ганьча			

30	Обыкновенный рыбец - <i>Vimba vimba</i> . III категория охраны в РБ (VU)	в р. Неман на участке созданной ООПТ			
31	Обыкновенный подуст - <i>Chondrostoma nasus</i> . III категория охраны в РБ (VU)	в бассейне р. Неман			
32	Дозорщик - император - <i>Anax imperator</i> . III категория охраны в РБ (VU)	по берегам рек Неман и Черная Ганьча, личинки - в оз. Окронгляк			
33	Песчаный скакун - <i>Cicindela arenaria vienensis</i> . IV категория охраны в РБ (NT)	Гожское		на открытых местах под ЛЭП	
34	Решетчатая жужелица - <i>Carabus cancellatus</i> . IV категория охраны в РБ (NT)	Гожское		район д. Польница	единично
		Августовское		район р. Шлямица	единично
		Августовское		вблизи Августовского канала	единично
		Сопецкинское			единично
35	Фиолетовая жужелица - <i>Carabus violaceus</i> . IV категория охраны в РБ (NT)	Августовское		по поймам р. Неман, Марыха	
		Августовское		по пойме р. Черная Ганьча	
36	Шагреновая жужелица - <i>Carabus coreacius</i> . IV категория охраны в РБ (NT)	Сопецкинское			единично
37	Навозник весенний - <i>Geotrupes vernalis</i> . III категория охраны в РБ (VU)	повсеместно			
38	Малый ночной павлиний глаз - <i>Eudia ravonia</i> . III категория охраны в РБ (VU)	Августовское		район р. Черная Ганьча	

39	Шмель Шренка - <i>Bombus schrenckii</i> . III категория охраны в РБ (VU)	в поймах рек Неман, Черная Ганьча, Шлямица, Марыха			
40	Моховой шмель - <i>Bombus muscorum</i> . III категория охраны в РБ (VU)	Гожское		район р. Неман	единично
		Августовское		район р. Черная Ганьча	единично
		Сопоцкинское			единично