

## ОТЧЕТ

### о результатах мониторинга лесов по Столбцовского опытного лесхозу за 2014 год

ГОЛХУ "Столбцовский опытный лесхоз" Минского ПЛХО расположен в западной части Минской области на территории Столбцовского административного района.

Протяженность территории лесхоза с севера на юг составляет 60 км, с запада на восток—47 км.

Общая площадь лесхоза на 1.01.2015 г. составляет 90043 га.

Лесопокрытая площадь составляет 82580 га.

#### *1. Природно-климатические условия*

По геоботаническому районированию Столбцовский опытный лесхоз относится к подзоне грабово-темнохвойных лесов. Климат района расположения лесхоза умеренно-континентальный, для которого характерно достаточно теплое и продолжительное лето и умеренно холодная зима. Продолжительность вегетационного периода составляет 190 дней, что определяет разнообразие древесной растительности.

#### *2. Экономические условия, пути транспорта*

Основной отраслью хозяйства в районе расположения лесхоза является сельское хозяйство мясомолочного и зернового направлений, осуществляемое 19 сельскохозяйственными производственными кооперативами, 14 СПК и 25 фермерских хозяйств.

Промышленное производство представлено такими предприятиями, как филиал Минского моторного завода, мясокомбинат, молочный комбинат, торфобрикетный завод «Неман», Новосверженский лесозавод, плодоовощной завод и др.

Лесозаготовительная промышленность представлена Клецищенским лесоучастком производственного объединения «Молодечнолес».

Лесистость района расположения лесхоза составляет 45,6%.

Широко развита сеть транспорта общего пользования. Протяженность дорог на 1000 га площади лесного фонда составляет 26,2 км.

#### *3. Основные лесообразующие породы и типы леса.*

Основной лесообразующей породой в лесном фонде Столбцовского опытного лесхоза является сосна, занимающая 61,7 % от покрытых лесом земель. Менее представлены ель, береза и ольха черная, занимающие соответственно 12%, 15,5% и 9,3% от лесопокрытой площади. Распределение насаждений по преобладающим породам следующее: сосна – 61,7 %, ель – 12%, дуб – 0,5%, ясень – 0,1%, береза –15,5%, осина – 0,6%, ольха черная –9,3%. Всего хвойные породы занимают 73,7%, твердолиственные-0,8%, мягколиственные-25,5%.

Наиболее распространенной является мшистая группа типов леса, занимающая 34,5% лесопокрытой площади, несколько менее представлены черничная (14,9%), орляковая (20,3%) и папоротниковая (8,9%) группы типов лесов. Все они характеризуются достаточно высокой продуктивностью при оптимальном подборе главной породы.

Значительно менее продуктивными являются насаждения, относящиеся к следующим группам типов леса: осоковой (3,3%), багульниковой (0,4%), долгомошниковой (2,3%), которые, как правило, представлены коренными лесообразующими породами и не подлежат реконструкции.

### ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО ФОНДА



### РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПО ГРУППАМ ВОЗРАСТА



### РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЛЕСОВ ПО ПРЕОБЛАДАЮЩИМ ПОРОДАМ



#### 3.4. Собственник леса – госсобственность

#### 3.5. Проводимые лесохозяйственные мероприятия:

- лесохозяйственные работы;
- лесокультурные работы;
- гидромелиоративные работы;
- лесозащитные работы;
- противопожарные мероприятия.

Местоположение от ближайшего аэропорта до конторы лесхоза–129 км.

Расстояние от конторы лесхоза до самого отдаленного участка леса – 76 км, деревообрабатывающего цеха.

**Распределение лесного фонда по типам леса  
(покрытые лесом земли)**

Площадь, га

Тип леса	Основные древесные породы							Итого
	сосна	ель	дуб	береза	ольха черная	осина	прочие	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Столбцовский</b>								
Лишайниковый	47	0	0	6	0	0		53
Вересковый	1611	0	0	52	0	0		1663
Брусничный	278	26	0	7	0			311
Мшистый	27519	514	0	744	0	16	3	28796
Орляковый	12442	2352	86	1954	0	123	43	17000
Кисличный	1633	3757	149	1421	70	242	61	7333
Черничный	6855	3070	45	2206	0	40		12216
Долгомошный	1285	63	0	534	0	1		1883
Багульниковый	321	0	0	0	0	0		321
Осоковый	46		0	451	2121	0	22	2640
Сфагновый	8	0	0		0	0		8
Осоково-сфагновый	19		0	15	0	0		34
Снытевый	0	40	5	96	56	14	18	229
Крапивный	0	38		292	444	1	2	777
Папоротниковый	0	558	26	3903	2591	30	16	7124
Приручейно-травяной	24	14	0	137	0	4		179
Луговиковый	0	0		0	0	0		0
Прируслово-пойменный	0	0	3	0	0	0		3
Злаково-пойменный	0	0	3	0	0	0		3
Ольхово-пойменный	0	0		0	0	0		0
Ясенево-пойменный	0	0		0	0	0		0
Широкотравно-пойменный	0	0		0	0	0		0
Пойменный	0	0	5	0	0	0		5
Болотно-разнотравный	0	0	0	0	0	0		0
Таволговый	0	0	0	0	1401	0	1	1402
Осоково-травяной	0	0	0	479	0	0		479
Болотно-папоротниковый	0	0	0	11	110	0		121
Пушицево-сфагновый		0	0		0	0		0
Касатиковый	0	0	0	0		0		0
Ивняковый	0	0	0			0		0
Злаковый	0	0	0	0	0	0		0
<b>Итого</b>	<b>52088</b>	<b>10432</b>	<b>322</b>	<b>12308</b>	<b>6793</b>	<b>471</b>	<b>166</b>	<b>82580</b>

Распределение лесного фонда по типам леса  
(не покрытые лесом земли)

Тип леса	Основные древесные породы							Итого
	сосна	ель	дуб	береза	ольха черная	осина	прочие	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Столбцовский</b>								
Лишайниковый	2	0	0		0	0		2
Вересковый	3	0	0		0	0		3
Брусничный	6		0		0			6
Мшистый	206	2	0		0			208
Орляковый	94	12		3	0		1	110
Кисличный	37	89	2	17			6	151
Черничный	58	58		3	0	2		121
Долгомошный	167		0	32	0			199
Багульниковый	4	0	0	0	0	0		4
Осоковый	4		0	236	162	0	1	403
Сфагновый		0	0		0	0		0
Осоково-сфагновый			0		0	0		0
Снытевый	0	7					4	11
Крапивный	0			29	33		3	65
Папоротниковый	0	46		537	389	2		974
Приручейно-травяной	7		0	45	0			52
Луговиковый	0	0	40	0	0	0		40
Прируслово-пойменный	0	0		0	0	0		0
Злаково-пойменный	0	0		0	0	0		0
Ольхово-пойменный	0	0		0	0	0		0
Ясенево-пойменный	0	0		0	0	0		0
Широкотравно-пойменный	0	0		0	0	0		0
Пойменный	0	0		0	0	0		0
Болотно-разнотравный	0	0	0	0	0	0		0
Таволговый	0	0	0	0	623	0		623
Осоково-травяной	0	0	0	23	0	0		23
Болотно-папоротниковый	0	0	0		11	0		11
Пушицево-сфагновый		0	0		0	0		0
Касатиковый	0	0	0	0		0		0
Ивняковый	0	0	0			0		0
Злаковый	0	0	0	0	0	0		0
<b>Итого</b>	<b>588</b>	<b>214</b>	<b>42</b>	<b>925</b>	<b>1218</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>3006</b>



**Сведения  
о средних таксационных показателях и продуктивности лесов**

	Основные лесообразующие породы												Прочие древесные породы	Кустарники	Всего	Среднее значение	
	береза	в т.ч. береза пушистая	осина	ольха серая	ольха черная	береза карельская	липа	тополь	ивы древовидные	прочие мягко-лиственные	итого мягколиственных	Итого					Среднее значение
Показатели	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35

**Столбцовский**

1. Площадь покрытых лесом земель	12308	1628	471	0	6793	0	1	13	12	0	19598	82565	x	0	15	82580	x
Общий запас насаждений	2120.6	216.1	80.1	0.0	1268.4	0.0	0.4	2.8	0.7	0.0	3473.0	18162.5	x	0.0	0.3	18162.8	x
Средний запас насаждений	172	133	170	0	187	0	400	215	58	0	177	x	220	0	20	x	220
1.1. площадь молодняков	2422	322	174		762				7		3365	16854	x			16854	x
запас молодняков	111.2	12.1	12.2		43.1				0.4		166.9	1295.3	x			1295.3	x
средний запас молодняков	46	38	70	0	57	0	0	0	57	0	50	x	77	0	0	x	77
1.2. площадь средневозрастных насаждений	7288	973	78		3595				4		10965	47735	x			47735	x
запас средневозрастных насаждений	1347.3	134.4	11.2		600.7				0.2		1959.4	11623.2	x			11623.2	x
средний запас средневозрастных насаждений	185	138	144	0	167	0	0	0	50	0	179	x	243	0	0	x	243
1.3. площадь приспевающих насаждений	1910	231	83		1346			1	1		3341	14514	x			14514	x
запас приспевающих насаждений	474.3	46.2	17.3		297.8			0.1	0.1		789.6	4215.9	x			4215.9	x
средний запас приспевающих	248	200	208	0	221	0	0	100	100	0	236	x	290	0	0	x	290

насаждений																	
1.4. площадь спелых и перестойных насаждений	688	102	136		1090		1	12			1927	3462	x		15	3477	x
запас спелых и перестойных насаждений	187.8	23.4	39.4		326.8		0.4	2.7			557.1	1028.1	x		0.3	1028.4	x
средний запас спелых и перестойных насаждений	273	229	290	0	300	0	400	225	0	0	289	x	297	0	20	x	296
2. Средний возраст	42	43	35		44		80	49	22		43	x	54		13	x	54
3. Среднее изменение запаса насаждений	4.1	3.1	4.9	0.0	4.2	0.0	5.0	4.4	2.7	0.0	4.1	x	4.1	0.0	1.5	x	4.1
4. Средняя полнота насаждений	0.70	0.68	0.72		0.70		0.60	0.70	0.60		0.70	x	0.73		0.69	x	0.73
5. Продуктивность лесов	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
высокопродуктивные (Iб - I кл. бонитета)	7051	8	394		3012		1	9	3		10470	54701	x			54701	x
среднепродуктивные (II - IV кл. бонитета)	5236	1605	77		3781			4	9		9107	27730	x		12	27742	x
низкопродуктивные (V - Vб кл. бонитета)	21	15									21	134	x		3	137	x





## НАЛИЧИЕ ОЧАГОВ ВРЕДИТЕЛЕЙ И БОЛЕЗНЕЙ ЛЕСА

Вредители и болезни леса	Площадь очагов на начало отчетного года	За отчетный год			Площадь очагов на конец отчетного года – всего	Из нее площадь очагов, требующих мер борьбы
		возникло новых очагов	ликвидировано очагов мерами борьбы	затухло очагов под воздействием естественных факторов		
А	1	2	3	4	5	6
Всего	6685	-	75	190	6420	1879
в том числе по группам вредителей леса:						
хвоегрызущие вредители	-	-	-	-	-	-
листогрызущие вредители.....	-	-	-	-	-	-
.....						
прочие группы вредителей леса.....	-	-	-	-	-	-
болезни леса.....	6685	-	75	190	6420	1879
из них корневая губка	5258	-	2	190	5066	1399
рак-серянка	480	-	4	-	476	101
ложный трутовик	638	-	18	-	620	305
сосновый вертун	109	-	37	-	72	22
шютте снежное	14	-	6	-	8	0
армиллариоз ясеня	4	-	4	-	0	0
язвенный рак	182	-	4	-	178	52

Изменений в окружающей среде, влияющих на флору, фауну, почвы и водные ресурсы, фактов вспышек размножения насекомых-вредителей, распространения инвазивных видов на территории лесного фонда Столбцовского опытного лесхоза за 2014 год не установлено.

Основные показатели промышленного производства за 2014 год.

Наименование показателя	Единица измерения	Объем
Заготовка древесины на всех видах рубок в том числе механизированным способом	тыс. м <sup>3</sup>	158,4 61,9
Произведено пиломатериалов	м <sup>3</sup>	11720
- ригеля		551
- кольев оцилиндрованных		3811
- кольев окоренных		1493
- дров колотых		818
- щепы топливной		10447
- гранул топливных	2042	
Заготовлено местных видов топлива	тыс. м <sup>3</sup>	59,1
Отгружено продукции на экспорт	тыс. долл. США	2748,0
Реализация продукции питомнического хозяйства	млн. руб.	419
Заготовлено продукции побочного пользования:		
- сок березовый	т.	419
- метла хозяйственная	шт.	1123
- веники банные	шт.	155
- мед	т.	2,733
- новогодние деревья	шт.	2051

Социально-экономические показатели лесхоза за 2014 год.

Наименование показателя	Единица измерения	Объем
Расходы на ведение лесного хозяйства	млрд. руб.	33,7
Выручка от реализации продукции, работ, услуг	млрд. руб.	59,84
Рентабельность реализованной продукции, работ, услуг	%	10,2
Среднемесячная заработная плата работников	тыс. руб.	5447,3
Производительность труда (рассчитанная исходя из выручки от реализации продукции, работ, услуг в расчете на одного работника коммерческой деятельности)	млн. руб.	355,8

Наличие санитарно-бытовых помещений по ГОЛХУ «Столбцовский опытный лесхоз»

Наименование	Ед. изм.	Наличие		Обеспечен. %
		По сан. нормам	Факт.	
1. Гардеробные	Мест/м.кв.	91/50	91/50	100
2. Душевые	Сеток	6	6	100
3. Бани	Шт.	-	1	100
4. Сауны	Шт.	-	-	-
5. Умывальники	Кран	8	8	100
6. Комната отдыха и приема пищи	Шт/м.кв.	6/70	6/70	100
7. Передвижные обогревательные домики	Шт.	16	16	100
8. Кабинет охраны труда и безопасности движ.	Шт/м.кв.	1/25	1/25	100
9. Уголки по охране труда и безопасности движения	Шт.	12	12	100

Улучшение условий труда.

Показатели	Единица измерения	Наличие на 1.01.2015г	Улучшение условий труда за 2014год	
			По плану	Факт.
1. Общая среднесписочная численность работающих в том числе женщин	Чел. Чел.	446 56	- -	20 -
2. Численность работающих, условия которых не соответств. Требованиям и нормам охраны труда, всего в том числе женщин	Чел. Чел.	381 6	- -	- -
Из общего числа:				
2.1. По сан.-гигиен. факт.	Чел.	201	-	-
2.2. Тяжелый физ. труд	Чел.	180	-	-
3. Пользующихся льготами	Чел.	391		
4. Производственных объектов не отв. треб. без:				
4.1. Зданий и сооружений, всего	Ед	-		
4.1.1. в т.ч. подлежит выводу из эксплуатации	Ед	-		
4.2. Оборудования, машин и мех.	Ед	-		
4.2.1. в т.ч. куст.пр.	Ед	-		

5. Цехов не принятых в эксплуатацию Госкомиссией	Ед	-		
6. Реконструировано цехов	Ед	-		
Участков	Ед	-		
Гаражей	Ед	-		
РММ	Ед	-		
7. Введено в строй новых цехов	Ед	-		
Участков	Ед	-		
Гаражей	Ед	-		
РММ	Ед	-		

Анализ травматизма по ГОЛХУ «Столбцовский опытный лесхоз»  
за 2014 год

Наименование показателей	2014 год	2013 год
Число пострадавших на производстве, всего	-	-
В том числе:		
- со смертельным исходом	-	-
- с тяжелыми последствиями	-	-
- стали инвалидами	-	-
- травмированы в состоянии алкогольного опьянения		
- на 1000 работающих (Кч)	-	-
Число дней временной нетрудоспособности у пострадавших на производстве.	-	-
В том числе: на 1 пострадавшего	-	-
Распределение несчастных случаев по причинам:	-	-
- несовершенство технологического процесса	-	-
- нарушение правил дорожного движения	-	-
- неудовлетворительная организация производства работ	-	-
- эксплуатация неисправных машин, механизмов, оборудования	-	-
- неприменение средств индивидуальной защиты		
- нарушение трудовой и производственной дисциплины	-	-
- прочие	-	-
	-	-
	-	-
Распределение несчастных случаев по профессиям пострадавших:		
- лесники	-	-
- лесорубы	-	-
- вальщики леса	-	-
- обрубщики сучьев	-	-
- трактористы	-	-
- шоферы	-	-

- станочники - рамщики - грузчики - электрики - ИТР - прочие	- - - - - -	- - - - - -
Распределение несчастных случаев по видам работ: - лесосечные в т.ч. валка деревьев обрубка сучьев трелевка чокеровка раскряжевка - деревообработка - погрузочно-разгрузочные - ремонтно-механические - транспортные - прочие	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -
Основные виды происшествий - дорожно-транспортные происшествия - падение пострадавшего с высоты - падение, обрушение, обвалы предметов, материалов, земли и т. д. - воздействие движущихся, разлетающихся, вращающихся предметов - поражение электрическим током - прочие	- - - - - - -	- - - - - - -
Заболевание работающих: Число случаев заболеваний Число дней болезней В т.ч. дней простудных заболеваний В т.ч. на 100 работающих На 1 случай заболевания % простудных заболеваний Дорожно-транспортные происшествия: Количество ДТП В т.ч. совершенных в состоянии опьянения Количество раненых при ДТП, человек Количество погибших человек	326 3575 2100 471 12,5 58,7 - - - -	638 3676 2389 824 5,8 65,0 - - - -

Категория защитности и группы лесов	общая площадь	лесные земли	покрытые лесом земли
	на 1.01.2015г.	на 1.01.2015г.	на 1.01.2015г.
2	4	7	10
Леса заповедников			
Леса национальных парков			
Леса памятников природы республиканского значения	102	99	95
Леса генет. резерватов, научного и историко-культурного значения			
Городские леса			
Леса лесопарковых частей зеленых зон	331	325	285
Леса 1-2 поясов зон сан. охр. источников водоснабжения			
Леса 1-2 зон округов сан. охраны курортов			
Противоэрозионные леса			
Леса заказников республиканского значения	24213	23191	22458
Защитные полосы лесов вдоль ж/д линий	871	831	814
Защитные полосы лесов вдоль республиканских автомобильных дорог	1151	1128	1083
Леса 3-ей зоны округов сан. охраны курортов			
Леса лесохозяйственных частей зеленых зон	24731	24074	22899
Запретные полосы лесов по берегам водных объектов	14774	14038	13167
	66173	63686	60801
Эксплуатационные леса	23870	23184	21779
	90043	86870	82580

**Сведения об особо охраняемых природных территориях  
и особо защитных участках леса**

Наименование территории	Общая площадь, га	Покрытые лесом земли, га	из них исключенные из расчета главного пользования	Запас, тыс. м <sup>3</sup>			
				всего	в том числе спелых и перестойных	всего исключенные из расчета главного пользования	из них спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Столбцовский</b>							
1. Особо охраняемые природные территории							
1. Заповедники			0			0.0	0.0
2. Национальные парки			0			0.0	0.0
в том числе заповедная зона			0			0.0	0.0
3. Заказники:	24213	22458	2101	4888.7	363.9	450.1	77.2
республиканского значения	24213	22458	2101	4888.7	363.9	450.1	77.2
из них: возможные для эксплуатации	x	20357	x	4438.6	286.7	x	x
местного значения			0			0.0	0.0
из них: возможные для эксплуатации	x		x			x	x
4. Памятники природы:	111	102	102	25.2	0.0	25.2	0.0
республиканского значения	102	95	95	24.1		24.1	0.0
местного значения	9	7	7	1.1		1.1	0.0
<b>Итого</b>	<b>24324</b>	<b>22560</b>	<b>2203</b>	<b>4913.9</b>	<b>363.9</b>	<b>475.3</b>	<b>77.2</b>
Процент особо охраняемых природных территорий	27.0	27.3	2.7	27.1	35.4	2.6	7.5
2. Особо защитные участки леса (далее - ОЗУ)							
5. Участки леса с наличием редких и находящихся под угрозой исчезновения диких животных и дикорастущих растений:	545	492	492	127.4	51.9	127.4	51.9
животных	50	51	51	14.8	3.8	14.8	3.8
птиц	474	420	420	106.4	48.1	106.4	48.1
растений	21	21	21	6.2		6.2	0.0
6. Участки леса с наличием реликтовых и интродуцированных пород			0			0.0	0.0
7. Участки леса вокруг глухариных токов	56	56	56	10.1	0.2	10.1	0.2
8. Полосы леса вокруг санаториев, домов отдыха, пансионатов, лагерей отдыха, туристических баз и других лечебных, санаторно-курортных, оздоровительных организаций	277	259	259	50.7	1.9	50.7	1.9
9. Полосы леса вокруг населенных пунктов и территорий садоводческих товариществ	4989	4593	4593	920.1	26.7	920.1	26.7

10. Памятники природы местного значения	9	7	7	1.1		1.1	0.0
11. Прибрежные полосы леса	4660	3975	х	781.5	34.0	х	х
12. Особо охраняемые части заказников	1580	1493	1493	322.7	46.9	322.7	46.9
13. Участки леса в оврагах и (или) балках, а также примыкающие к ним			0			0.0	0.0
14. Участки леса в рекультивированных карьерах, а также примыкающие к ним			0			0.0	0.0
15. Участки леса на крутых склонах			0			0.0	0.0
16. Участки леса на легко размываемых и развеваемых землях (песках, торфяниках)			0			0.0	0.0
17. Полосы леса, примыкающие к железнодорожным линиям и республиканским автомобильным дорогам	532	513	513	116.6	2.1	116.6	2.1
18. Участки леса в поймах рек	7	7	7	1.1	0.1	1.1	0.1
19. Участки леса, имеющие специальное назначение:	49	48	4	13.4	0.4	0.4	0.4
эталонные насаждения			0			0.0	0.0
плюсовые насаждения			0			0.0	0.0
постоянные лесосеменные участки			0			0.0	0.0
участки мониторинга лесов	44	44	х	13.0		х	х
постоянные пробные площади			0			0.0	0.0
участки насаждений-медоносов (липы)	5	4	4	0.4	0.4	0.4	0.4
20. Участки леса генетических резерватов, научного и историко-культурного значения	247	233	233	50.6	1.8	50.6	1.8
21. Участки леса в противоэрозионных лесах			0			0.0	0.0
22. Участки леса в болотных лесах	354	355	355	52.1	10.0	52.1	10.0
23. Иные виды ОЗУ			0			0.0	0.0
<b>Итого ОЗУ</b>	<b>13305</b>	<b>12031</b>	<b>8012</b>	<b>2447.4</b>	<b>176.0</b>	<b>1652.9</b>	<b>142.0</b>
Процент особо защитных участков леса	14.8	14.6	9.7	13.5	17.1	9.1	13.8
В том числе ОЗУ по II группе лесов							
2.5. Участки леса с наличием редких и находящихся под угрозой исчезновения диких животных и дикорастущих растений:	187	165	165	41.6	26.6	41.6	26.6
животных	19	19	19	5.1	1.8	5.1	1.8
птиц	168	146	146	36.5	24.8	36.5	24.8
растений			0			0.0	0.0
2.6. Участки леса с наличием реликтовых и интродуцированных пород			0			0.0	0.0
2.7. Участки леса вокруг глухариных токов			0			0.0	0.0
2.8. Полосы леса вокруг санаториев, домов отдыха, пансионатов, лагерей отдыха, туристических баз и других лечебных, санаторно-курортных, оздоровительных организаций			0			0.0	0.0
2.9. Полосы леса вокруг населенных пунктов и территорий садоводческих товариществ	695	655	655	136.7	6.9	136.7	6.9
2.10. Памятники природы местного значения			0			0.0	0.0



2.11. Прибрежные полосы леса			x			x	x
2.12. Особо охраняемые части заказников			0			0.0	0.0
2.13. Участки леса в оврагах и (или) балках, а также примыкающие к ним			0			0.0	0.0
2.14. Участки леса в рекультивированных карьерах, а также примыкающие к ним			0			0.0	0.0
2.15. Участки леса на крутых склонах			0			0.0	0.0
2.16. Участки леса на легко размываемых и развеваемых землях (песках, торфяниках)			0			0.0	0.0
2.17. Полосы леса, примыкающие к железнодорожным линиям и республиканским автомобильным дорогам			0			0.0	0.0
2.18. Участки леса в поймах рек			0			0.0	0.0
2.19. Участки леса, имеющие специальное назначение:	11	10	1	3.2	0.4	0.4	0.4
эталонные насаждения			0			0.0	0.0
плюсовые насаждения			0			0.0	0.0
постоянные лесосеменные участки			0			0.0	0.0
участки мониторинга лесов	9	9	x	2.8		x	x
постоянные пробные площади			0			0.0	0.0
участки насаждений-медоносов (липы)	2	1	1	0.4	0.4	0.4	0.4
2.20. Участки леса генетических резерватов, научного и историко-культурного значения			0			0.0	0.0
2.21. Участки леса в противоэрозионных лесах			0			0.0	0.0
2.22. Участки леса в болотных лесах	77	78	78	9.9		9.9	0.0
2.23. Иные виды ОЗУ			0			0.0	0.0
<b>Итого ОЗУ по II группе лесов</b>	<b>970</b>	<b>908</b>	<b>899</b>	<b>191.4</b>	<b>33.9</b>	<b>188.6</b>	<b>33.9</b>
Процент особо защитных участков леса	1.1	1.1	1.1	1.1	3.3	1.0	3.3
Кроме того исключены из расчёта рубок главного пользования всего:							
24. Леса 1-го и 2-го поясов зон санитарной охраны источников водоснабжения			0			0.0	0.0
25. Леса 1-ой и 2-ой зон округов санитарной охраны курортов			0			0.0	0.0
26. Леса лесопарковых частей зеленых зон вокруг городов и других населенных пунктов	331	285	285	28.5	0.4	28.5	0.4
27. Городские леса			0			0.0	0.0
28. Кустарники	19	15	15	0.3	0.3	0.3	0.3
29. Прочие			0			0.0	0.0
<b>Всего исключенных из расчета размера главного пользования</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>8407</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>1705.8</b>	<b>142.7</b>
<b>Итого по предприятию</b>							
1. Особо охраняемые природные территории							
1. Заповедники	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
2. Национальные парки	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
в том числе заповедная зона	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
3. Заказники:	24213	22458	2101	4888.7	363.9	450.1	77.2
республиканского значения	24213	22458	2101	4888.7	363.9	450.1	77.2
из них: возможные для	x	20357	x	4438.6	286.7	x	x

эксплуатации							
местного значения	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
из них: возможные для эксплуатации	x	0	x	0.0	0.0	x	x
4. Памятники природы:	111	102	102	25.2	0.0	25.2	0.0
республиканского значения	102	95	95	24.1	0.0	24.1	0.0
местного значения	9	7	7	1.1	0.0	1.1	0.0
<b>Итого</b>	<b>24324</b>	<b>22560</b>	<b>2203</b>	<b>4913.9</b>	<b>363.9</b>	<b>475.3</b>	<b>77.2</b>
Процент особо охраняемых природных территорий	27.0	27.3	2.7	27.1	35.4	2.6	7.5
2. Особо защитные участки леса (далее - ОЗУ)							
5. Участки леса с наличием редких и находящихся под угрозой исчезновения диких животных и дикорастущих растений:	545	492	492	127.4	51.9	127.4	51.9
животных	50	51	51	14.8	3.8	14.8	3.8
птиц	474	420	420	106.4	48.1	106.4	48.1
растений	21	21	21	6.2	0.0	6.2	0.0
6. Участки леса с наличием реликтовых и интродуцированных пород	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
7. Участки леса вокруг глухариных токов	56	56	56	10.1	0.2	10.1	0.2
8. Полосы леса вокруг санаториев, домов отдыха, пансионатов, лагерей отдыха, туристических баз и других лечебных, санаторно-курортных, оздоровительных организаций	277	259	259	50.7	1.9	50.7	1.9
9. Полосы леса вокруг населенных пунктов и территорий садоводческих товариществ	4989	4593	4593	920.1	26.7	920.1	26.7
10. Памятники природы местного значения	9	7	7	1.1	0.0	1.1	0.0
11. Прибрежные полосы леса	4660	3975	x	781.5	34.0	x	x
12. Особо охраняемые части заказников	1580	1493	1493	322.7	46.9	322.7	46.9
13. Участки леса в оврагах и (или) балках, а также примыкающие к ним	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
14. Участки леса в рекультивированных карьерах, а также примыкающие к ним	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
15. Участки леса на крутых склонах	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
16. Участки леса на легко размываемых и развеваемых землях (песках, торфяниках)	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
17. Полосы леса, примыкающие к железнодорожным линиям и республиканским автомобильным дорогам	532	513	513	116.6	2.1	116.6	2.1
18. Участки леса в поймах рек	7	7	7	1.1	0.1	1.1	0.1
19. Участки леса, имеющие специальное назначение:	49	48	4	13.4	0.4	0.4	0.4
эталонные насаждения	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
плюсовые насаждения	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
постоянные лесосеменные участки	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
участки мониторинга лесов	44	44	x	13.0	0.0	x	x
постоянные пробные площади	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
участки насаждений-медоносов (липы)	5	4	4	0.4	0.4	0.4	0.4
20. Участки леса генетических резерватов, научного и историко-	247	233	233	50.6	1.8	50.6	1.8

культурного значения							
21. Участки леса в противозерозионных лесах	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
22. Участки леса в болотных лесах	354	355	355	52.1	10.0	52.1	10.0
	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
23. Иные виды ОЗУ	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
<b>Итого ОЗУ</b>	<b>13305</b>	<b>12031</b>	<b>8012</b>	<b>2447.4</b>	<b>176.0</b>	<b>1652.9</b>	<b>142.0</b>
Процент особо защитных участков леса	14.8	14.6	9.7	13.5	17.1	9.1	13.8
В том числе ОЗУ по II группе лесов							
2.5. Участки леса с наличием редких и находящихся под угрозой исчезновения диких животных и дикорастущих растений:	187	165	165	41.6	26.6	41.6	26.6
животных	19	19	19	5.1	1.8	5.1	1.8
птиц	168	146	146	36.5	24.8	36.5	24.8
растений	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
2.6. Участки леса с наличием реликтовых и интродуцированных пород	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
2.7. Участки леса вокруг глухариных токов	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
2.8. Полосы леса вокруг санаториев, домов отдыха, пансионатов, лагерей отдыха, туристических баз и других лечебных, санаторно-курортных, оздоровительных организаций	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
2.9. Полосы леса вокруг населенных пунктов и территорий садоводческих товариществ	695	655	655	136.7	6.9	136.7	6.9
2.10. Памятники природы местного значения	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
2.11. Прибрежные полосы леса	0	0	х	0.0	0.0	х	х
2.12. Особо охраняемые части заказников	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
2.13. Участки леса в оврагах и (или) балках, а также примыкающие к ним	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
2.14. Участки леса в рекультивированных карьерах, а также примыкающие к ним	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
2.15. Участки леса на крутых склонах	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
2.16. Участки леса на легко размываемых и развееваемых землях (песках, торфяниках)	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
2.17. Полосы леса, примыкающие к железнодорожным линиям и республиканским автомобильным дорогам	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
2.18. Участки леса в поймах рек	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
2.19. Участки леса, имеющие специальное назначение:	11	10	1	3.2	0.4	0.4	0.4
эталонные насаждения	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
плюсовые насаждения	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
постоянные лесосеменные участки	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
участки мониторинга лесов	9	9	х	2.8	0.0	х	х

постоянные пробные площади	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
участки насаждений-медоносов (липы)	2	1	1	0.4	0.4	0.4	0.4
2.20. Участки леса генетических резерватов, научного и историко-культурного значения	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
2.21. Участки леса в противозерозионных лесах	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
2.22. Участки леса в болотных лесах	77	78	78	9.9	0.0	9.9	0.0
	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
2.23. Другие виды ОЗУ	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
<b>Итого ОЗУ по II группе лесов</b>	<b>970</b>	<b>908</b>	<b>899</b>	<b>191.4</b>	<b>33.9</b>	<b>188.6</b>	<b>33.9</b>
Процент особо защитных участков леса	1.1	1.1	1.1	1.1	3.3	1.0	3.3
Кроме того исключены из расчёта рубок главного пользования всего:							
24. Леса 1-го и 2-го поясов зон санитарной охраны источников водоснабжения	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
25. Леса 1-ой и 2-ой зон округов санитарной охраны курортов	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
26. Леса лесопарковых частей зеленых зон вокруг городов и других населенных пунктов	331	285	285	28.5	0.4	28.5	0.4
27. Городские леса	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
28. Кустарники	19	15	15	0.3	0.3	0.3	0.3
29. Прочие	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
<b>Всего исключенных из расчета размера главного пользования</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>8407</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>1705.8</b>	<b>142.7</b>

**Результаты обследования состояния мест обитания и произрастания редких и исчезающих растений и животных по Столбцовскому опытному лесхозу за 2014 год**

Наименование вида	Места обитания вида			Дата обследования	состояние места обитания / произрастания
	лесничество	№ квартала	№ выдела		
Черный аист	Клетищенское	9	13	27.08.14г.	удовлетворительное
Черный аист	Клетищенское	18	20	27.08.14г.	удовлетворительное
Черный аист	Клетищенское	42	10	27.08.14г.	удовлетворительное
Черный аист	Клетищенское	60	24,25	27.08.14г.	удовлетворительное
Серый журавль	Налибокское	63	1,2,3,8	20.06.14г.	удовлетворительное
Черный аист	Налибокское	1	4,5,6	20.06.14г.	удовлетворительное
Черный аист	Налибокское	2	1,6,13	20.06.14г.	удовлетворительное
Черный аист	Налибокское	3	3,6,7	20.06.14г.	удовлетворительное
Черный аист	Налибокское	12	2,3	20.06.14г.	удовлетворительное
Черный аист	Налибокское	13	1,6,11	20.06.14г.	удовлетворительное
Черный аист	Налибокское	43	18,24,26	20.06.14г.	удовлетворительное
Черный аист	Налибокское	63	6	20.06.14г.	удовлетворительное
Черный аист	Налибокское	70	2,5,7	20.06.14г.	удовлетворительное
Черный аист	Налибокское	83	6,10,17,33	20.06.14г.	удовлетворительное
Черный аист	Налибокское	84	1,3	20.06.14г.	удовлетворительное
Черный аист	Налибокское	85	8,14,20	20.06.14г.	удовлетворительное
Черный аист	Налибокское	86	3,4,5	20.06.14г.	удовлетворительное
Черный аист	Налибокское	87	1,9	20.06.14г.	удовлетворительное
Черный аист	Налибокское	88	3,7,9	20.06.14г.	удовлетворительное
Барсук	Кульское	78	33	06.06.14г.	удовлетворительное
Гроздовник ромашколистный	Кульское	19	23	06.06.14г.	удовлетворительное
Серый журавль	Кульское	3	16,17	06.06.14г.	удовлетворительное
Живучка пирамидальная	Кульское	19	4	06.06.14г.	удовлетворительное
Ликоподиелла заливаемая	Кульское	18	19	06.06.14г.	удовлетворительное
Ликоподиелла заливаемая	Кульское	19	8	06.06.14г.	удовлетворительное
Барсук	Рубежевическое	91	7	18.08.14г.	удовлетворительное
Серый журавль	Рубежевическое	41	20,32	18.08.14г.	удовлетворительное
Серый журавль	Рубежевическое	39	46	18.08.14г.	удовлетворительное
Кобчик	Рубежевическое	30	15,28,36	18.08.14г.	удовлетворительное
Баранец обыкновенный	Рубежевическое	5	30	18.08.14г.	удовлетворительное
Черный аист	Хотовское	27	18	02.07.14г.	удовлетворительное
Черный аист	Хотовское	9	34	02.07.14г.	удовлетворительное
Большая белая цапля	Хотовское	8	49	02.07.14г.	удовлетворительное
Большая белая цапля	Хотовское	29	8	02.07.14г.	удовлетворительное
Барсук	Старинское	97	23	15.09.14г.	удовлетворительное
Черный аист	Старинское	130	1	15.09.14г.	удовлетворительное
Серый журавль	Старинское	2	3,6	15.09.14г.	удовлетворительное
Барсук	Опечковское	8	17,59	26.09.14г.	удовлетворительное
Волжанка обыкновенная	Опечковское	85	23,24	26.09.14г.	удовлетворительное
Лилия кудреватая	Опечковское	85	23,24	26.09.14г.	удовлетворительное
Барсук	Опечковское	9	24	26.09.14г.	удовлетворительное
Барсук	Окинчицкое	100	3	10.10.14г.	удовлетворительное
Черный аист	Окинчицкое	55	6	10.10.14г.	удовлетворительное
Камнеломка зернистая	Окинчицкое	94	72	10.10.14г.	удовлетворительное
Пыльцеголовник длиннолистный	Окинчицкое	30	62	10.10.14г.	удовлетворительное
Гроздовник ромашколистный	Окинчицкое	94	53	10.10.14г.	удовлетворительное

**Результаты по выделительной оценке состояния состояния  
лесных насаждений категории ЛВПЦ по Столбцовскому опытному лесхозу.**

Месторасположение участка (квартал, выдел)	Категория ЛВПЦ (№ 1-6)	Характеристика нарушения и/или выполненное мероприятие	Состояние лесного насаждения и принятые/планируемые мероприятия
<b>Клетищенское лесничество</b>			
23/13	2	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
23/21	2	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
35/3	2	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
35/4	2	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
35/5	2	корневая губка, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
35/10	2	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
35/11	2	корневая губка, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
36/1	2	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
36/2	2	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
36/3	2	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
36/12	2	корневая губка, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
36/14	2	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
36/15	2	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
36/16	2	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
36/17	2	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
36/18	2	корневая губка, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
36/22	2	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
36/23	2	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
36/25	2	корневая губка, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
50/23	2	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
61/20	2	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
61/25	2	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
61/37	2	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
61/38	2	корневая губка, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
61/39	2	корневая губка, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
63/8	2	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
63/9	2	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
69/16	2	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
69/31	2	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
92/2	2	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
101/6	2	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
<b>Кульское лесничество</b>			
23/33	4	корневая губка, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
29/12	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
36/30	4	корневая губка, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
52/17	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
52/28	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
56/17	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
56/23	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
56/24	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
56/25	4,5	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
56/37	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
56/39	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
56/41	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
57/23	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
57/24	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
57/25	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
57/41	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
57/44	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
58/2	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
58/3	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение



111/3	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
111/4	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
111/5	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
111/6	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
111/7	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
<b>Хотовское лесничество</b>			
1/15	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
1/16	4,5	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
1/17	4,5	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
1/18	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
1/19	4,5	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
1/20	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
<b>Рубежевическое лесничество</b>			
24/7	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
43/73	5	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
43/79	5	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
52/6	5	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
52/7	5	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
<b>Опечковское лесничество</b>			
24/36	5	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
27/2	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
27/5	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
41/5	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
42/11	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
42/13	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
42/17	4	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение
<b>Окинчицкое лесничество</b>			
68/4	5	усыхание, ВСП 2014	удовлетворительное, наблюдение