

Министерство лесного хозяйства Республики Беларусь  
ЛЕСОУСТРОИТЕЛЬНОЕ РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ  
ПРЕДПРИЯТИЕ «БЕЛГОСЛЕС»

**Государственный лесной кадастр  
Республики Беларусь  
по состоянию на 01.01.2026**

2026 год

**СБОРНИК «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЛЕСНОЙ КАДАСТР РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ»  
(по состоянию на 1 января 2026 г.) ПОДГОТОВЛЕН СПЕЦИАЛИСТАМИ ОТДЕЛА  
ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ЛЕСОУСТРОИТЕЛЬНОГО РЕСПУБЛИКАНСКОГО  
УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «БЕЛГОСЛЕС»**

Относительные показатели рассчитаны исходя из абсолютных данных с меньшей единицей измерения, чем приведенные в таблицах. В отдельных случаях незначительные расхождения между итогом и суммой слагаемых объясняются округлением данных.

## Пояснительная записка

к материалам государственного лесного кадастра

Государственный лесной кадастр в Республике Беларусь ведется, начиная с 2002 года. Настоящий государственный лесной кадастр подготовлен в соответствии с Положением о порядке ведения государственного лесного кадастра и использования его данных, утвержденным постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 4 ноября 2016 г. № 907 и постановлением Министерства лесного хозяйства Республики Беларусь от 10 ноября 2016 г. №36 «Об информационной системе государственного лесного кадастра».

В государственном лесном кадастре представлена информация о количественных и качественных характеристиках лесов, экономической оценке лесных ресурсов, изменениях, произошедших за 2025 год.

По состоянию на 1 января 2026 года государственный лесной кадастр составлен на весь лесной фонд республики по административно-территориальным единицам (118 административных районов, 10 городов областного подчинения, 6 областей и г. Минск, республика в целом), по республиканским органам государственного управления и другим ведомствам, а также по юридическим лицам, ведущим лесное хозяйство (далее – юридические лица), на основании лесоустроительных материалов и данных, предоставленных в установленном порядке юридическими лицами.

Таблица 1 Распределение лесного фонда Республики Беларусь

Республиканский орган государственного управления и другие государственные организации	Площадь, тыс. га	Процент от общей площади	Количество юридических лиц, ведущих лесное хозяйство
Министерство лесного хозяйства	8720,6	89,0	98
Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды	216,9	2,2	1
Министерство образования	27,8	0,3	2
Управление делами Президента Республики Беларусь	779,3	7,9	7
Национальная академия наук Беларуси	41,8	0,4	3
Местные исполнительные и распорядительные органы	15,0	0,2	6
Всего по Республике Беларусь	9801,4	100,0	117

89% земель лесного фонда находится в ведении Министерства лесного хозяйства Республики Беларусь.

Таблица 2 Динамика общей площади лесного фонда Республики Беларусь

Площадь, тыс. га

Республиканский орган государственного управления и другие государственные организации	Площадь по состоянию на		Изменение, +, -
	01.01.2025	01.01.2026	
Министерство лесного хозяйства	8682,7	8720,6	37,9
Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды	216,9	216,9	0
Министерство образования	27,8	27,8	0
Управление делами Президента Республики Беларусь	776,1	779,3	3,2
Национальная академия наук Беларуси	41,7	41,8	0,1
Местные исполнительные и распорядительные органы	15,0	15,0	0
<b>Всего по Республике Беларусь</b>	<b>9760,2</b>	<b>9801,4</b>	<b>41,2</b>

Произошли незначительные изменения площадей, связанные с изъятием и предоставлением земель в состав земель лесного фонда (таблица 2).

Распределение лесного фонда Республики Беларусь по административно-территориальным единицам, республиканским органам государственного управления и другим государственным организациям приведено в таблице 3.

Таблица 3 Распределение лесного фонда Республики Беларусь по административно-территориальным единицам, республиканским органам государственного управления

Площадь, тыс. га

Республиканский орган государственного управления и другие государственные организации	Административно-территориальная единица							Итого
	Брестская	Витебская	Гомельская	Гродненская	Минская	Могилевская	г. Минск	
Министерство лесного хозяйства	1325,9	1731,5	1891,9	950,6	1546,4	1274,1	0,2	8720,6
Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды			216,9					216,9
Министерство образования		10,7			17,1			27,8
Управление делами Президента Республики Беларусь	110,4	205,2	201,1	66,3	175,1	21,2		779,3
Национальная академия наук Беларуси		16,0	13,3		1,5	11,0		41,8
Местные исполнительные и распорядительные органы	1,2		1,0	1,5	5,0	0,5	5,8	15,0
<b>Всего по Республике Беларусь</b>	<b>1437,5</b>	<b>1963,4</b>	<b>2324,2</b>	<b>1018,4</b>	<b>1745,1</b>	<b>1306,8</b>	<b>6,0</b>	<b>9801,4</b>

Таблица 4 - Динамика показателей лесного фонда Республики Беларусь

Наименование показателя	Единица измерения	Показатель по состоянию		Изменение, +, -
		01.01.2025	01.01.2026	
1 Общая площадь земель лесного фонда	тыс.га	9760,2	9801,4	41,2
1.1 Лесные земли	тыс.га	9000,0	9037,6	37,6
	%	92,2	92,2	0,0
1.2 Покрытые лесом земли - всего	тыс.га	8376,3	8402,9	26,6
	%	85,8	85,7	-0,1
спелые и перестойные	тыс.га	1814,4	1903,5	89,1
	%	21,7	22,7	1,0
2 Лесистость	%	40,3	40,5	0,2
3 Общий запас насаждений - всего	млн. м <sup>3</sup>	1964,4	1993,7	29,3
в том числе: возможные для эксплуатации	млн. м <sup>3</sup>	1618,7	1654,1	35,4
	%	82,4	83,0	0,6
3.1 Спелые и перестойные	млн. м <sup>3</sup>	526,1	562,3	36,2
	%	26,8	28,2	1,4
3.2 Хвойные - всего	млн. м <sup>3</sup>	1265,6	1275,8	10,2
	%	64,4	64,0	-0,4
из них: спелые и перестойные	млн. м <sup>3</sup>	289,4	309,7	20,3
	%	22,9	24,3	1,4
3.3 Твердолиственные - всего	млн. м <sup>3</sup>	64,8	65,5	0,7
	%	3,3	3,3	0,0
из них: спелые и перестойные	млн. м <sup>3</sup>	14,0	14,9	0,9
	%	21,6	22,8	1,2
3.4 Мягколиственные - всего	млн. м <sup>3</sup>	633,1	651,6	18,5
	%	32,2	32,7	0,5
из них: спелые и перестойные	млн. м <sup>3</sup>	221,8	236,8	15,0
	%	35,0	36,3	1,3
4 Общее среднее изменение запаса	млн. м <sup>3</sup>	34,9	35,2	0,3
5 Средний запас насаждений	м <sup>3</sup> /га	235	237	2
5.1 Приспевающих	м <sup>3</sup> /га	296	298	2
5.2 Спелых и перестойных	м <sup>3</sup> /га	290	295	5
6 Средний возраст	лет	58	58	0
7 Среднее изменение запаса на 1 га	м <sup>3</sup>	4,2	4,2	0
8 Средняя полнота		0,72	0,72	0,00
9 Особо охраняемые природные территории	тыс. га	1669,5	1670,3	0,8
	%	17,1	17,0	-0,1
10 Эксплуатационные леса	тыс. га	6091,8	6127,0	35,2
	%	62,4	62,5	0,1

Изменения показателей лесного фонда обусловлены хозяйственной деятельностью юридических лиц, ведущих лесное хозяйство, естественными процессами роста и развития насаждений.

Лесистость территории республики составила 40,5%.

В результате естественного роста древостоев произошло увеличение общих древесных запасов на 29,3 млн. кубометров. Увеличение запасов отмечено по всем группам пород. В целом удельный вес спелых и перестойных древостоев в общем объеме древесных

запасов республики за отчетный год увеличился с 26,8 % до 28,2 %. Продолжается накопление запасов спелых и перестойных древостоев по отдельным мягколиственным породам.

Средний запас насаждений на 1 га покрытых лесом земель по состоянию на 01.01.2026 года составил 237 м<sup>3</sup>, приспевающих – 298 м<sup>3</sup>, спелых и перестойных для основных лесообразующих пород – 295 м<sup>3</sup>.

Общая стоимость лесных ресурсов республики на 01.01.2026 года составила 44,0 млрд. белорусских рублей, в том числе стоимость стволовой древесины – 22,4 млрд.рублей (50,9 % от общей стоимости ресурсов). Стоимость 1 га покрытых лесом земель составила – 5,2 тыс. рублей, 1 га общей площади лесного фонда – 4,5 тыс. рублей. Стоимость лесных ресурсов рассчитана в соответствии с «Методикой оценки запасов некультивируемых лесных ресурсов в натуральном и стоимостном выражении».

Динамика накопления углерода лесными землями приведена в таблице 5.

Таблица 5 – Углерод покрытых лесом земель (лесной углерод), тыс.тонн С

Пулы углерода	годы		Изменение, +/-
	текущий	предыдущий	
Углерод в надземной живой фитомассе	683412,2	673366,5	10045,6
Углерод в подземной живой фитомассе	97841,8	96360,8	1481,0
Углерод в неживой (мертвой) фитомассе			
Итого углерод в фитомассе лесов	781254,0	769727,4	11526,6
Углерод в лесной подстилке и опаде	61489,7	60954,2	535,5
Почвенный углерод (органический углерод в минеральной или органической почве, включая торф, в верхнем 30-сантиметровом слое)	1014868,4	1008216,7	6651,7
Углерод покрытых лесом земель (лесной углерод)	1857612,0	1838898,2	18713,8
Годичная абсорбция углекислого газа фитомассой лесов, тыс.тСО <sub>2</sub> /год			42264,2
Годичная абсорбция углекислого газа в лесах, тыс.т СО <sub>2</sub> /год			68617,3

Относительные показатели рассчитаны исходя из абсолютных данных с меньшей единицей измерения, чем приведенные в таблицах. В отдельных случаях незначительные расхождения между итогом и суммой слагаемых объясняются округлением данных.

**Распределение лесного фонда**

Республика Беларусь

1	2	3	Площадь лесного фонда, тыс.га			7
			4	5	6	
Орган государственного управления, административно-территориальная единица	Площадь административно-территориальной единицы, км <sup>2</sup>	Количество участков лесного фонда	всего	лесные земли	из них покрытые лесом	Лесистость, %
<b>Министерство лесного хозяйства</b>						
Брестская		12211	1325,9	1181,5	1111,5	
Витебская		47328	1731,5	1593,3	1512,6	
Гомельская		10345	1891,9	1751,3	1576,0	
Гродненская		11710	950,6	897,4	849,3	
Минская		18187	1546,4	1471,3	1373,5	
Могилевская		10787	1274,1	1212,4	1122,6	
г.Минск		23	0,2	0,2	0,2	
<b>Итого</b>		<b>110591</b>	<b>8720,6</b>	<b>8107,5</b>	<b>7545,8</b>	
<b>Управление делами Президента Республики Беларусь</b>						
Брестская		99	110,4	99,4	93,4	
Витебская		5	205,2	170,8	164,2	
Гомельская		168	201,1	175,4	164,3	
Гродненская		41	66,3	59,2	58,3	
Минская		906	175,1	149,6	143,3	
Могилевская		0	21,2	20,0	18,2	
<b>Итого</b>		<b>2438</b>	<b>779,3</b>	<b>674,4</b>	<b>641,7</b>	
<b>Местные исполнительные и распорядительные органы</b>						
Брестская		0	1,2	1,1	1,1	
Гомельская		77	1,1	1,0	0,9	
Гродненская		1	1,5	1,5	1,5	
Минская		857	5,0	4,6	4,4	
Могилевская		47	0,5	0,5	0,5	
г.Минск		273	5,8	5,5	5,4	
<b>Итого</b>		<b>1255</b>	<b>15,0</b>	<b>14,2</b>	<b>13,8</b>	
<b>Национальная академия наук Беларуси</b>						
Витебская		0	16,0	14,9	14,3	
Гомельская		26	13,3	12,7	11,9	
Минская		2	1,5	1,4	1,4	
Могилевская		25	11,0	10,7	9,9	
<b>Итого</b>		<b>53</b>	<b>41,8</b>	<b>39,7</b>	<b>37,6</b>	
<b>Министерство образования</b>						
Витебская		0	10,7	10,2	9,5	
Минская		0	17,1	16,4	15,2	
<b>Итого</b>		<b>0</b>	<b>27,8</b>	<b>26,5</b>	<b>24,6</b>	
<b>Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды</b>						
Гомельская		24	216,9	175,2	139,4	
<b>Итого</b>		<b>24</b>	<b>216,9</b>	<b>175,2</b>	<b>139,4</b>	
<b>Итого по Республике Беларусь:</b>						
Брестская	32777	12310	1437,5	1282,1	1206,1	36,8
Витебская	40062	47333	1963,4	1789,1	1700,6	42,4
Гомельская	40382	10640	2324,2	2115,5	1892,5	46,9
Гродненская	25132	11752	1018,4	958,1	909,1	36,2
Минская	39835	19952	1745,1	1643,4	1537,9	38,6
Могилевская	29087	10859	1306,8	1243,6	1151,2	39,6
г.Минск	354	296	6,0	5,7	5,6	15,8
<b>Республика Беларусь</b>	<b>207629</b>	<b>113142</b>	<b>9801,447</b>	<b>9037,6</b>	<b>8402,9</b>	<b>40,5</b>

**Внутрихозяйственное деление лесного фонда**

Республика Беларусь

Показатели	Республиканские органы государственного управления и другие организации							Итого
	Министерство лесного хозяйства	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды	Министерство образования	Управление делами Президента Республики Беларусь	Национальная академия наук Беларуси	местные исполнительные и распорядительные органы	другие организации по решению Президента	
1	2	4	5	6	7	8	9	10
1. Количество юридических лиц, ведущих лесное хозяйство	98	1	2	7	3	6		117
Средняя площадь, га	88986,1	216877,0	13909,4	111333,2	13923,9	2504,2		83773,1
2. Количество лесничеств	837	16	3	68	9	8		941
Средняя площадь, га	10418,9	13554,8	9272,9	11460,8	4641,3	1878,1		10416,0
3. Количество мастерских участков	4218	6	11	158	16	15		4424
Средняя площадь, га	2067,5	36146,2	2529,0	4932,5	2610,7	1001,7		2215,5

Распределение лесного фонда по видам земель и категориям лесов

Республика Беларусь

(площадь, га)

1	2	Лесные земли									Нелесные земли											
		покрытые лесом		5	6	не покрытые лесом				11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
		3	4			7	8	9	10													
Министерство лесного хозяйства																						
<b>Лесной фонд - всего</b>	<b>8720633,2</b>	<b>7545752,3</b>	<b>1802515,0</b>	<b>255331,9</b>	<b>6715,4</b>	<b>6090,0</b>	<b>192185,3</b>	<b>101460,5</b>	<b>299735,8</b>	<b>8107535,4</b>	<b>1222,6</b>	<b>33,0</b>	<b>555,7</b>	<b>400109,7</b>	<b>32250,4</b>	<b>109485,3</b>	<b>1054,6</b>	<b>645,1</b>	<b>46884,4</b>	<b>20857,0</b>	<b>613097,8</b>	
Природоохранные леса - всего	1277276,1	1055756,9	151344,8	10223,5	258,8	741,3	6761,0	6708,1	14210,4	1080449,6	78,8		52,8	155739,8	9974,0	13230,8	28,4	30,4	16862,9	828,6	196826,5	
в том числе: леса, расположенные в границах особо охраняемых природных территорий	1192343,3	978682,3	146204,3	9934,6	251,8	562,9	6322,7	6476,0	13361,6	1002230,3	30,2		43,7	150822,3	9294,5	12895,8	28,4	29,6	16167,4	801,1	190113,0	
леса, расположенные в границах мест обитания диких животных и (или) произрастания дикорастущих растений, относящихся к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь, переданные под охрану пользователям земельных участков и (или) водных объектов	38690,5	34443,6	4931,1	207,3	7,0	32,8	219,9	207,5	460,2	35118,1	48,6		9,1	2061,8	527,7	237,7		0,8	659,5	27,2	3572,4	
леса, расположенные в границах типичных и редких природных ландшафтов и биотопов, переданные под охрану пользователям земельных участков и (или) водных объектов	46242,3	42631,0	209,4	81,6		145,6	218,4	24,6	388,6	43101,2				2855,7	151,8	97,3			36,0	0,3	3141,1	
Рекреационно-оздоровительные леса - всего	284536,4	245349,3	63765,4	7372,6	392,5	142,3	3537,9	8465,2	12145,4	265259,8	95,2	9,4	43,9	8831,3	1159,8	3721,6	821,7	15,4	1481,0	3097,3	19276,6	
в том числе: леса, расположенные в границах городов (городские леса)	6269,1	5629,4	1540,0	123,2	26,0	1,4	64,2	85,9	151,5	5930,1				75,8	13,0	103,0	65,4		14,6	67,2	339,0	
леса, расположенные в границах полос шириной пять километров, два километра, 500 метров, 100 метров от границ г.Минска, областных центров, городов областного подчинения, иных населенных пунктов, а также садоводческих товариществ и дачных кооперативов	268678,3	231138,1	60297,3	7109,5	356,6	139,6	3383,1	8287,7	11810,4	250414,6	94,8	9,4	43,9	8535,0	1007,3	3471,6	749,2	15,4	1386,1	2951,0	18263,7	
леса, расположенные в границах полос шириной 200метров от границ земельных участков, на которых расположены санатории, дома отдыха, пансионаты, оздоровительные лагеря, туристические базы и другие лечебные, санаторно-курортные, оздоровительные объекты	9589,0	8581,8	1928,1	139,9	9,9	1,3	90,6	91,6	183,5	8915,1	0,4			220,5	139,5	147,0	7,1		80,3	79,1	673,9	

Орган государственного управления, административно-территориальная единица, категория лесов	Общая площадь лесного фонда	Лесные земли									Нелесные земли										
		покрытые лесом		несомкнутые лесные культуры	лесные питомники, плантации	не покрытые лесом				всего лесных земель	пахотные земли	земли под постоянным и культурами (сады, ягодники)	луговые земли	земли под болотами	земли под водными объектами	земли под дорогами и иными транспортными коммуникациями	земли под застройкой	нарушенные земли	неиспользуемые земли	иные земли	всего нелесных земель
		итого	в том числе культуры			гари, погибшие насаждения	вырубки	прогалы, пустыри	итого												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Защитные леса - всего	1474884,3	1244232,8	262261,3	21261,3	766,3	1192,0	12825,2	30213,7	44230,9	1310491,3	245,1	8,1	90,3	103586,6	13846,2	15929,1	63,0	124,0	25716,7	4783,9	164393,0
в том числе: леса, расположенные в границах водоохранных зон	1376650,7	1155218,8	239448,6	18977,9	687,4	1157,1	11635,9	29166,2	41959,2	1216843,3	232,2	8,1	81,4	101510,9	13682,6	14311,9	48,3	123,9	25545,2	4262,9	159807,4
леса, расположенные в границах первого и второго пояса зон санитарной охраны источников и систем питьевого водоснабжения	10787,4	9768,0	2833,5	403,4	8,3	2,7	155,8	100,0	258,5	10438,2	0,7			89,6	25,8	189,0	0,2		6,2	37,7	349,2
леса, расположенные в границах полос шириной 100 метров в обе стороны от крайнего железнодорожного пути общего пользования, от оси республиканской автомобильной дороги	87446,2	79246,0	19979,2	1880,0	70,6	32,2	1033,5	947,5	2013,2	83209,8	12,2		8,9	1986,1	137,8	1428,2	14,5	0,1	165,3	483,3	4236,4
Эксплуатационные леса	5683936,4	5000413,3	1325143,5	216474,5	5297,8	4014,4	169061,2	56073,5	229149,1	5451334,7	803,5	15,5	368,7	131952,0	7270,4	76603,8	141,5	475,3	2823,8	12147,2	232601,7
<b>Управление делами Президента Республики Беларусь</b>																					
<b>Лесной фонд - всего</b>	<b>779332,1</b>	<b>641716,9</b>	<b>84893,8</b>	<b>8338,8</b>	<b>61,7</b>	<b>536,0</b>	<b>10109,9</b>	<b>13678,8</b>	<b>24324,7</b>	<b>674442,1</b>	<b>3098,3</b>	<b>20,5</b>	<b>4057,5</b>	<b>43003,1</b>	<b>36819,8</b>	<b>8453,1</b>	<b>204,2</b>	<b>8,6</b>	<b>5331,6</b>	<b>3893,3</b>	<b>104890,0</b>
Природоохранные леса - всего	479727,2	387582,3	38742,7	1517,2	35,0	320,3	906,3	8922,2	10148,8	399283,3	2848,4	20,2	3217,6	27264,0	33912,5	5192,3	165,5		4873,6	2949,8	80443,9
в том числе: леса, расположенные в границах особо охраняемых природных территорий	475742,1	384039,3	38647,9	1515,7	35,0	320,3	890,1	8917,1	10127,5	395717,5	2848,4	20,2	3217,6	26854,8	33912,2	5188,9	165,5		4873,6	2943,4	80024,6
леса расположенные в границах мест обитания диких животных и (или) произрастания дикорастущих растений, относящихся к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь, переданные под охрану пользователям земельных участков и (или) водных объектов	1309,5	1092,4	94,8	1,1			13,6	1,6	15,2	1108,7				192,8	0,3	1,3				6,4	200,8
леса, расположенные в границах типичных и редких природных ландшафтов и биотопов, переданные под охрану пользователям земельных участков и (или) водных объектов	2675,6	2450,6		0,4			2,6	3,5	6,1	2457,1				216,4		2,1					218,5
Рекреационно-оздоровительные леса - всего	9037,2	7195,7	697,3	89,1		5,3	103,3	338,8	447,4	7732,2	11,3		6,6	833,5	224,0	71,7	29,5		22,6	105,8	1305,0
в том числе: леса, расположенные в границах городов (городские леса)	8,9	2,2						0,4	0,4	2,6						0,8	2,7			2,8	6,3

Орган государственного управления, административно-территориальная единица, категория лесов	Общая площадь лесного фонда	Лесные земли									Нелесные земли										
		покрытые лесом		несомк-нувшиеся лесные культуры	лесные питом-ники, план-тации	не покрытые лесом				всего лесных земель	пахотные земли	земли под постоянным и культурами (сады, ягодники)	луговые земли	земли под боло-тами	земли под водными объ-екта-ми	земли под дорогами и иными транс-портными комму-никациями	земли под за-строй-кой	нару-шенные земли	неис-пользу-емые земли	иные земли	всего нелес-ных земель
		итого	в том числе культуры			гари, погибшие насаж-дения	вы-рубки	прога-лины, пус-тыри	итого												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
леса, расположенные в границах полос шириной пять километров, два километра, 500 метров, 100 метров от границ г.Минска, областных центров, городов областного подчинения, иных населенных пунктов, а также садоводческих товариществ и дачных кооперативов	8828,8	7029,1	667,9	84,9		5,3	100,2	337,7	443,2	7557,2	11,3		6,6	832,9	209,1	65,8	26,3		21,6	98,0	1271,6
леса, расположенные в границах полос шириной 200метров от границ земельных участков, на которых расположены санатории, дома отдыха, пансионаты, оздоровительные лагеря, туристические базы и другие лечебные, санаторно-курортные, оздоровительные объекты	199,5	164,4	29,4	4,2			3,1	0,7	3,8	172,4				0,6	14,9	5,1	0,5		1,0	5,0	27,1
<b>Защитные леса -всего</b>	<b>57220,8</b>	<b>45405,9</b>	<b>5563,6</b>	<b>571,0</b>	<b>7,4</b>	<b>48,2</b>	<b>567,0</b>	<b>1263,8</b>	<b>1879,0</b>	<b>47863,3</b>	<b>1,9</b>		<b>51,0</b>	<b>5954,7</b>	<b>2236,4</b>	<b>484,6</b>	<b>6,5</b>	<b>1,2</b>	<b>299,9</b>	<b>321,3</b>	<b>9357,5</b>
в том числе: леса, расположенные в границах водоохранных зон	53487,9	41998,0	4882,4	531,6	7,4	46,1	505,5	1224,1	1775,7	44312,7	1,2		47,4	5849,0	2232,0	426,9	6,3	1,2	298,2	313,0	9175,2
леса, расположенные в границах первого и второго пояса зон санитарной охраны источников и систем питьевого водоснабжения	179,6	169,9	92,8	0,3			2,6	1,6	4,2	174,4	0,6				0,1	4,0				0,5	5,2
леса, расположенные в границах полос шириной 100 метров в обе стороны от крайнего железнодорожного пути общего пользования, от оси республиканской автомобильной дороги	3553,3	3238,0	588,4	39,1		2,1	58,9	38,1	99,1	3376,2	0,1		3,6	105,7	4,3	53,7	0,2		1,7	7,8	177,1
<b>Эксплуатационные леса</b>	<b>233346,9</b>	<b>201533,0</b>	<b>39890,2</b>	<b>6161,5</b>	<b>19,3</b>	<b>162,2</b>	<b>8533,3</b>	<b>3154,0</b>	<b>11849,5</b>	<b>219563,3</b>	<b>236,7</b>	<b>0,3</b>	<b>782,3</b>	<b>8950,9</b>	<b>446,9</b>	<b>2704,5</b>	<b>2,7</b>	<b>7,4</b>	<b>135,5</b>	<b>516,4</b>	<b>13783,6</b>
<b>Местные исполнительные и распорядительные органы</b>																					
<b>Лесной фонд - всего</b>	<b>15025,0</b>	<b>13793,1</b>	<b>3313,7</b>	<b>146,6</b>	<b>4,9</b>	<b>23,5</b>	<b>58,3</b>	<b>160,7</b>	<b>242,5</b>	<b>14187,1</b>				<b>178,8</b>	<b>55,7</b>	<b>414,0</b>	<b>10,3</b>		<b>28,7</b>	<b>150,4</b>	<b>837,9</b>
Природоохранные леса - всего	1742,4	1661,1	123,4	1,2	3,5	2,4	0,7	24,6	27,7	1693,5				6,0	15,5	25,2			0,3	1,9	48,9
в том числе: леса, расположенные в границах особо охраняемых природных территорий	1224,5	1149,1	101,7	1,2	3,5	2,4		21,6	24,0	1177,8				6,0	15,5	23,0			0,3	1,9	46,7
леса расположенные в границах мест обитания диких животных и (или) произрастания дикорастущих растений, относящихся к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь, переданные под охрану пользователям земельных участков и (или) водных объектов	517,9	512,0	21,7				0,7	3,0	3,7	515,7						2,2					2,2

Орган государственного управления, административно-территориальная единица, категория лесов	Общая площадь лесного фонда	Лесные земли									Нелесные земли										
		покрытые лесом		несомкнутые лесные культуры	лесные питомники, плантации	не покрытые лесом				всего лесных земель	пахотные земли	земли под постоянным и культурами (сады, ягодники)	луговые земли	земли под болотами	земли под водными объектами	земли под дорогами и иными транспортными коммуникациями	земли под застройкой	нарушенные земли	неиспользуемые земли	иные земли	всего нелесных земель
		итого	в том числе культуры			гари, погибшие насаждения	вырубки	прогалины, пустыри	итого												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
леса, расположенные в границах типичных и редких природных ландшафтов и биотопов, переданные под охрану пользователям земельных участков и (или) водных объектов																					
Рекреационно-оздоровительные леса - всего	12479,0	11389,3	2803,8	145,4		21,1	57,6	135,0	213,7	11748,4				164,2	37,6	348,0	10,3		28,4	142,1	730,6
в том числе: леса, расположенные в границах городов (городские леса)	8281,6	7637,0	1883,9	59,1		9,8	19,6	103,2	132,6	7828,7				67,5	26,3	239,4	9,1		27,8	82,8	452,9
леса, расположенные в границах полос шириной пять километров, два километра, 500 метров, 100 метров от границ г.Минска, областных центров, городов областного подчинения, иных населенных пунктов, а также садоводческих товариществ и дачных кооперативов	4197,4	3752,3	919,9	86,3		11,3	38,0	31,8	81,1	3919,7				96,7	11,3	108,6	1,2		0,6	59,3	277,7
леса, расположенные в границах полос шириной 200метров от границ земельных участков, на которых расположены санатории, дома отдыха, пансионаты, оздоровительные лагеря, туристические базы и другие лечебные, санаторно-курортные, оздоровительные объекты																					
Защитные леса -всего																					
в том числе: леса, расположенные в границах водоохранных зон																					
леса, расположенные в границах первого и второго пояса зон санитарной охраны источников и систем питьевого водоснабжения																					
леса, расположенные в границах полос шириной 100 метров в обе стороны от крайнего железнодорожного пути общего пользования, от оси республиканской автомобильной дороги																					
Эксплуатационные леса	803,6	742,7	386,5		1,4				1,1	745,2				8,6	2,6	40,8				6,4	58,4
<b>Национальная академия наук Беларуси</b>																					
<b>Лесной фонд - всего по району</b>	<b>41771,6</b>	<b>37601,7</b>	<b>10637,7</b>	<b>1187,2</b>	<b>140,4</b>	<b>13,8</b>	<b>681,1</b>	<b>89,4</b>	<b>784,3</b>	<b>39713,6</b>		<b>3,7</b>	<b>4,4</b>	<b>1151,7</b>	<b>75,9</b>	<b>678,8</b>	<b>17,0</b>		<b>62,2</b>	<b>64,3</b>	<b>2058,0</b>
Природоохранные леса - всего	1340,3	1199,0	103,5	1,0	15,3		5,1	1,3	6,4	1221,7				101,2	2,5	12,7				2,2	118,6

Орган государственного управления, административно-территориальная единица, категория лесов	Общая площадь лесного фонда	Лесные земли									Нелесные земли											
		покрытые лесом		несомкнувшиеся лесные культуры	лесные питомники, плантации	не покрытые лесом				всего лесных земель	пахотные земли	земли под постоянным и культурами (сады, ягодники)	луговые земли	земли под болотами	земли под водными объектами	земли под дорогами и иными транспортными коммуникациями	земли под застройкой	нарушенные земли	неиспользуемые земли	иные земли	всего нелесных земель	
		итого	в том числе культуры			гари, погибшие насаждения	вырубки	прогалины, пустыри	итого													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
в том числе: леса, расположенные в границах особо охраняемых природных территорий	575,8	531,5	70,5	0,4	15,3		5,0	1,3	6,3	553,5				9,3	1,7	9,1				2,2	22,3	
леса расположенные в границах мест обитания диких животных и (или) произрастания дикорастущих растений, относящихся к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь, переданные под охрану пользователям земельных участков и (или) водных объектов	344,0	270,8	33,0	0,6			0,1		0,1	271,5				72,2		0,3					72,5	
леса, расположенные в границах типичных и редких природных ландшафтов и биотопов, переданные под охрану пользователям земельных участков и (или) водных объектов	420,5	396,7								396,7				19,7	0,8	3,3					23,8	
Рекреационно-оздоровительные леса - всего	4297,2	3922,9	1073,9	72,0	13,4	0,2	5,4	16,8	22,4	4030,7		3,5	3,3	135,5	4,9	75,7	16,9		13,5	13,2	266,5	
в том числе: леса, расположенные в границах городов (городские леса)	283,0	268,4	88,2	3,6			0,8	0,8	1,6	273,6				0,5	0,5	7,0				1,4	9,4	
леса, расположенные в границах полос шириной пять километров, два километра, 500 метров, 100 метров от границ г.Минска, областных центров, городов областного подчинения, иных населенных пунктов, а также садоводческих товариществ и дачных кооперативов	3640,0	3295,3	892,9	63,4	13,4	0,2	4,5	16,0	20,7	3392,8		3,5	3,3	132,9	4,0	62,8	16,7			11,2	12,8	247,2
леса, расположенные в границах полос шириной 200метров от границ земельных участков, на которых расположены санатории, дома отдыха, пансионаты, оздоровительные лагеря, туристические базы и другие лечебные, санаторно-курортные, оздоровительные объекты	374,2	359,2	92,8	5,0			0,1		0,1	364,3				2,1	0,4	5,9	0,2			0,9	0,4	9,9
Защитные леса -всего	9212,6	8477,2	2018,4	27,7	11,7		14,0	12,0	26,0	8542,6			0,5	450,9	41,0	134,4				37,3	5,9	670,0
в том числе: леса, расположенные в границах водоохранных зон	8642,7	7941,6	1852,3	23,5	10,5		13,8	11,1	24,9	8000,5			0,5	442,4	39,6	121,6				33,9	4,2	642,2

Орган государственного управления, административно-территориальная единица, категория лесов	Общая площадь лесного фонда	Лесные земли									Нелесные земли											
		покрытые лесом		несомкнутые лесные культуры	лесные питомники, плантации	не покрытые лесом				всего лесных земель	пахотные земли	земли под постоянным и культурами (сады, ягодники)	луговые земли	земли под болотами	земли под водными объектами	земли под дорогами и иными транспортными коммуникациями	земли под застройкой	нарушенные земли	неиспользуемые земли	иные земли	всего нелесных земель	
		итого	в том числе культуры			гари, погибшие насаждения	вырубки	прогалины, пустыри	итого													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
леса, расположенные в границах первого и второго пояса зон санитарной охраны источников и систем питьевого водоснабжения																						
леса, расположенные в границах полос шириной 100 метров в обе стороны от крайнего железнодорожного пути общего пользования, от оси республиканской автомобильной дороги	569,9	535,6	166,1	4,2	1,2		0,2	0,9	1,1	542,1				8,5	1,4	12,8				3,4	1,7	27,8
Эксплуатационные леса	26921,5	24002,6	7441,9	1086,5	100,0	13,6	656,6	59,3	729,5	25918,6		0,2	0,6	464,1	27,5	456,0	0,1			11,4	43,0	1002,9
<b>Министерство образования</b>																						
<b>Лесной фонд - всего</b>	<b>27808,0</b>	<b>24616,2</b>	<b>5537,0</b>	<b>909,7</b>	<b>46,9</b>	<b>33,9</b>	<b>846,8</b>	<b>71,3</b>	<b>952,0</b>	<b>26524,8</b>	<b>5,9</b>			<b>603,8</b>	<b>119,5</b>	<b>468,2</b>	<b>14,6</b>	<b>0,6</b>	<b>5,1</b>	<b>65,5</b>	<b>1283,2</b>	
Природоохранные леса - всего	418,2	306,5	22,5			0,9		0,6	1,5	308,0	0,9			95,5	9,0	4,8						110,2
в том числе: леса, расположенные в границах особо охраняемых природных территорий	362,2	251,7	14,7					0,9	0,6	1,5	253,2	0,9		94,4	9,0	4,7						109,0
леса расположенные в границах мест обитания диких животных и (или) произрастания дикорастущих растений, относящихся к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь, переданные под охрану пользователям земельных участков и (или) водных объектов	56,0	54,8	7,8							54,8				1,1		0,1						1,2
леса, расположенные в границах типичных и редких природных ландшафтов и биотопов, переданные под охрану пользователям земельных участков и (или) водных объектов																						
Рекреационно-оздоровительные леса - всего	1538,3	1377,5	132,4	12,6	7,5	1,4	8,2	18,5	28,1	1425,7				54,3	12,5	24,9	4,8			1,5	14,6	112,6
в том числе: леса, расположенные в границах городов (городские леса)	104,3	100,8	2,8							100,8				0,9		1,2					1,4	3,5
леса, расположенные в границах полос шириной пять километров, два километра, 500 метров, 100 метров от границ г.Минска, областных центров, городов областного подчинения, иных населенных пунктов, а также садоводческих товариществ и дачных кооперативов	1407,6	1253,8	129,4	12,6	7,5	1,4	6,2	18,5	26,1	1300,0				52,0	12,5	23,7	4,8			1,5	13,1	107,6



Орган государственного управления, административно-территориальная единица, категория лесов	Общая площадь лесного фонда	Лесные земли									Нелесные земли										
		покрытые лесом		несомкнутые лесные культуры	лесные питомники, плантации	не покрытые лесом				всего лесных земель	пахотные земли	земли под постоянным и культурами (сады, ягодники)	луговые земли	земли под болотами	земли под водными объектами	земли под дорогами и иными транспортными коммуникациями	земли под застройкой	нарушенные земли	неиспользуемые земли	иные земли	всего нелесных земель
		итого	в том числе культуры			гари, погибшие насаждения	вырубки	прогалины, пустыри	итого												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Рекреационно-оздоровительные леса - всего	75,9	58,6	0,3					5,2	5,2	63,8				2,8		0,2	1,5		7,6		12,1
в том числе: леса, расположенные в границах городов (городские леса)																					
леса, расположенные в границах полос шириной пять километров, два километра, 500 метров, 100 метров от границ г.Минска, областных центров, городов областного подчинения, иных населенных пунктов, а также садоводческих товариществ и дачных кооперативов	75,9	58,6	0,3					5,2	5,2	63,8				2,8		0,2	1,5		7,6		12,1
леса, расположенные в границах полос шириной 200метров от границ земельных участков, на которых расположены санатории, дома отдыха, пансионаты, оздоровительные лагеря, туристические базы и другие лечебные, санаторно-курортные, оздоровительные объекты																					
Защитные леса -всего	52416,8	28499,8	4095,1	429,4		729,8	1,1	5816,0	6546,9	35476,1	25,3		92,4	4617,4	3732,8	464,5			7505,5	502,8	16940,7
в том числе: леса, расположенные в границах водоохранных зон	52072,7	28242,1	4040,4	422,0		729,3	1,1	5792,0	6522,4	35186,5	25,3		92,4	4569,7	3729,5	461,7			7504,8	502,8	16886,2
леса, расположенные в границах первого и второго пояса зон санитарной охраны источников и систем питьевого водоснабжения																					
леса, расположенные в границах полос шириной 100 метров в обе стороны от крайнего железнодорожного пути общего пользования, от оси республиканской автомобильной дороги	344,1	257,7	54,7	7,4		0,5		24,0	24,5	289,6				47,7	3,3	2,8			0,7		54,5
Эксплуатационные леса	161702,9	109057,1	21979,6	1870,6		3761,4	193,2	22360,0	26314,6	137242,3	269,3		626,0	18734,2	724,0	2639,9			382,5	1084,7	24460,6
<b>Итого по Республике Беларусь</b>																					
<b>Лесной фонд - всего</b>	<b>9801446,9</b>	<b>8402914,6</b>	<b>1933132,9</b>	<b>268219,8</b>	<b>6969,3</b>	<b>11336,3</b>	<b>204079,2</b>	<b>144047,0</b>	<b>359462,5</b>	<b>9037566,2</b>	<b>4621,4</b>	<b>57,2</b>	<b>5336,0</b>	<b>468674,0</b>	<b>73778,3</b>	<b>122619,7</b>	<b>1302,2</b>	<b>654,3</b>	<b>60210,8</b>	<b>26626,8</b>	<b>763880,7</b>
Природоохранные леса - всего	1763185,6	1448324,7	190497,6	11748,5	312,6	1212,8	7676,6	16061,9	24951,3	1485337,1	2928,1	20,2	3270,4	183479,0	43913,7	18481,5	193,9	30,4	21740,0	3791,3	277848,5
в том числе: леса, расположенные в границах особо охраняемых природных территорий	1670247,9	1364653,9	185039,1	11451,9	305,6	886,5	7217,8	15416,6	23520,9	1399932,3	2879,5	20,2	3261,3	177786,8	43232,9	18121,5	193,9	29,6	21041,3	3748,6	270315,6

Орган государственного управления, административно-территориальная единица, категория лесов	Общая площадь лесного фонда	Лесные земли									Нелесные земли											
		покрытые лесом		несомкнутые лесные культуры	лесные питомники, плантации	не покрытые лесом				всего лесных земель	пахотные земли	земли под постоянным и культурами (сады, ягодники)	луговые земли	земли под болотами	земли под водными объектами	земли под дорогами и иными транспортными коммуникациями	земли под застройкой	нарушенные земли	неиспользуемые земли	иные земли	всего нелесных земель	
		итого	в том числе культуры			гари, погибшие насаждения	вырубки	прогалины, пустыри	итого													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
леса расположенные в границах мест обитания диких животных и (или) произрастания дикорастущих растений, относящихся к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь, переданные под охрану пользователям земельных участков и (или) водных объектов	43599,3	38192,5	5249,1	214,6	7,0	180,7	237,8	617,2	1035,7	39449,8	48,6		9,1	2600,4	528,2	257,3		0,8	662,7	42,4	4149,5	
леса, расположенные в границах типичных и редких природных ландшафтов и биотопов, переданные под охрану пользователям земельных участков и (или) водных объектов	49338,4	45478,3	209,4	82,0		145,6	221,0	28,1	394,7	45955,0				3091,8	152,6	102,7				36,0	0,3	3383,4
Рекреационно-оздоровительные леса - всего	311964,0	269293,3	68473,1	7691,7	413,4	170,3	3712,4	8979,5	12862,2	290260,6	106,5	12,9	53,8	10021,6	1438,8	4242,1	884,7	15,4	1554,6	3373,0	21703,4	
в том числе: леса, расположенные в границах городов (городские леса)	14946,9	13637,8	3514,9	185,9	26,0	11,2	84,6	190,3	286,1	14135,8				144,7	39,8	351,4	77,2			43,8	154,2	811,1
леса, расположенные в границах полос шириной пять километров, два километра, 500 метров, 100 метров от границ г.Минска, областных центров, городов областного подчинения, иных населенных пунктов, а также садоводческих товариществ и дачных кооперативов	286828,0	246527,2	62907,7	7356,7	377,5	157,8	3532,0	8696,9	12386,7	266648,1	106,1	12,9	53,8	9652,3	1244,2	3732,7	799,7	15,4	1428,6	3134,2	20179,9	
леса, расположенные в границах полос шириной 200метров от границ земельных участков, на которых расположены санатории, дома отдыха, пансионаты, оздоровительные лагеря, туристические базы и другие лечебные, санаторно-курортные, оздоровительные объекты	10189,1	9128,3	2050,5	149,1	9,9	1,3	95,8	92,3	189,4	9476,7	0,4			224,6	154,8	158,0	7,8			82,2	84,6	712,4
Защитные леса -всего	1599345,3	1331642,2	274568,5	22324,9	799,4	1978,0	13461,7	37328,8	52768,5	1407535,0	272,3	8,1	234,2	114862,4	19942,2	17103,3	75,8	125,2	33560,6	5626,2	191810,3	
в том числе: леса, расположенные в границах водоохранных зон	1495695,8	1237713,3	250735,5	19986,3	713,3	1940,5	12202,9	36215,7	50359,1	1308772,0	258,7	8,1	221,7	112605,8	19769,1	15400,2	59,3	125,1	33383,0	5092,8	186923,8	
леса, расположенные в границах первого и второго пояса зон санитарной охраны источников и систем питьевого водоснабжения	10971,0	9941,5	2928,2	403,7	8,3	2,7	158,5	101,9	263,1	10616,6	1,3			89,6	25,9	193,0	0,2			6,2	38,2	354,4

Орган государственного управления, административно-территориальная единица, категория лесов	Общая площадь лесного фонда	Лесные земли									Нелесные земли										
		покрытые лесом		несомк- нувшиеся лесные культуры	лесные питом- ники, план- тации	не покрытые лесом				всего лесных земель	пахотные земли	земли под постоянным и культурами (сады, ягодники)	луговые земли	земли под боло- тами	земли под водными объек- тами	земли под дорогами и иными транс- портными ком- муникациями	земли под за- строй- кой	нару- шенные земли	неис- пользо- ваемые земли	иные земли	всего нелес- ных земель
		итого	в том числе культуры			гари, погибшие насаж- дения	вы- рубки	прога- лины, пус- тыри	итого												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
леса, расположенные в границах полос шириной 100 метров в обе стороны от крайнего железнодорожного пути общего пользования, от оси республиканской автомобильной дороги	92678,5	83987,4	20904,8	1934,9	77,8	34,8	1100,3	1011,2	2146,3	88146,4	12,3		12,5	2167,0	147,2	1510,1	16,3	0,1	171,4	495,2	4532,1
Эксплуатационные леса	6126952,0	5353654,4	1399593,7	226454,7	5443,9	7975,2	179228,5	81676,8	268880,5	5854433,5	1314,5	16,0	1777,6	160311,0	8483,6	82792,8	147,8	483,3	3355,6	13836,3	272518,5

Распределение площади покрытых лесом земель и общих запасов по преобладающим породам и группам возраста

Республика Беларусь

1	Покрытые лесом земли, га								Общий запас насаждений, тыс. м3								18	19
	2	в том числе по группам возрастов							10	в том числе по группам возрастов								
		молодняки			6	7	спелые и перестойные			молодняки			14	15	спелые и перестойные			
		3	4	5			8	9		11	12	13			16	17		
<b>Министерство лесного хозяйства</b>																		
<b>Природоохранные леса</b>																		
<b>1. Хвойные:</b>																		
сосна	483998,8	16984,2	49293,9	66278,1	216655,1	149671	51394,5	2360,2	112177,1	849,2	4706,7	5555,9	50905,5	42474,7	13241	466,4	1580,2	73
ель	66606,8	4177,9	7885,3	12063,2	33130,3	17410,5	4002,8	57,8	19529,9	210,4	1160,1	1370,5	10320,1	6385,7	1453,6	18,5	295,6	67
пихта																		
лиственница	120,1	68,5	9,8	78,3	9,3	4	28,5		22	5,1	1,3	6,4	2,9	1,7	11		0,6	49
кедр																		
прочие хвойные																		
<b>Итого хвойных</b>	<b>550725,7</b>	<b>21230,6</b>	<b>57189</b>	<b>78419,6</b>	<b>249794,7</b>	<b>167086</b>	<b>55425,8</b>	<b>2418</b>	<b>131729</b>	<b>1064,7</b>	<b>5868,1</b>	<b>6932,8</b>	<b>61228,5</b>	<b>48862,1</b>	<b>14705,6</b>	<b>484,9</b>	<b>1876,4</b>	<b>73</b>
<b>2. Твердолиственные:</b>																		
дуб	45720	1229,6	1871,8	3101,4	20536,2	7633,9	14448,5	2039,5	9749,6	49,6	180,5	230,1	4330,1	1650,5	3538,9	522,1	116,1	101
бук	2,2		1,2	1,2	1				0,3				0,3					47
граб	2867,6	11,6	40,9	52,5	1815	665,5	334,6	38,3	600,4	0,1	2,9	3	366,1	146,9	84,4	9,9	9,4	65
ясень	1554,8	144,5	188,8	333,3	1098,2	77,2	46,1	6,9	302,9	7,4	19,1	26,5	244,4	20,1	11,9	1,8	5,4	64
клен	1473,8	243	329,8	572,8	805,3	53,3	42,4		254,9	13,1	38,1	51,2	179,9	11,4	12,4		5,3	55
вяз и др. ильмовые	204,8	0,8	3,7	4,5	195,5	4,8			53,1		0,3	0,3	51,2	1,6			0,6	82
акация белая	45,6	0,8	0,4	1,2	35,6	8,7	0,1		7,5				5,8	1,7			0,2	50
прочие твердолиственные																		
<b>Итого твердолиственных</b>	<b>51868,8</b>	<b>1630,3</b>	<b>2436,6</b>	<b>4066,9</b>	<b>24486,8</b>	<b>8443,4</b>	<b>14871,7</b>	<b>2084,7</b>	<b>10968,7</b>	<b>70,2</b>	<b>240,9</b>	<b>311,1</b>	<b>5177,8</b>	<b>1832,2</b>	<b>3647,6</b>	<b>533,8</b>	<b>137</b>	<b>96</b>
<b>3. Мягколиственные:</b>																		
береза	262403,5	8641	14961,3	23602,3	150902,1	48499,5	39399,6	1382,9	49248,7	179,2	863,9	1043,1	25929	12171,1	10105,5	296,6	992,1	50
в т.ч. береза пушистая																		
осина	19474,2	639,7	1305,6	1945,3	1437,5	2223,7	13867,7	8826,2	5260,2	25	124,4	149,4	229,6	472,6	4408,6	2962,6	100,3	54
ольха серая	6565	106,2	306,9	413,1	1180	2040,3	2931,6	55,9	1172,2	2,8	24,4	27,2	148,8	345	651,2	13,6	28,2	40
ольха черная	143395,3	1832,9	4454,4	6287,3	51823,6	36293,6	48990,8	4244,6	33546,1	55,4	280,2	335,6	9708,4	9387,5	14114,6	1205,4	621	54
береза карельская	0,8		0,4	0,4					0,1		0,1	0,1						18
липа	964,1	7,4	6,8	14,2	559,5	154,9	235,5	98,3	260,6	0,4	0,4	0,8	136,7	45,2	77,9	25,9	3,8	77
тополь	82,2				1,6	0,7	79,9	16,8	26,1				0,1	0,2	25,8	5,8	0,5	58
ивы древовидные	3091,1	46,7	687	733,7	399,4	772,1	1185,9	278,5	297,3	1,3	39,1	40,4	31,2	79,5	146,2	41,7	7,7	38
прочие мягколиственные																		
<b>Итого мягколиственных</b>	<b>435976,2</b>	<b>11273,9</b>	<b>21722,4</b>	<b>32996,3</b>	<b>206304,1</b>	<b>89984,8</b>	<b>106691</b>	<b>14903,2</b>	<b>89811,3</b>	<b>264,1</b>	<b>1332,5</b>	<b>1596,6</b>	<b>36183,8</b>	<b>22501,1</b>	<b>29529,8</b>	<b>4551,6</b>	<b>1753,6</b>	<b>51</b>
<b>4. Прочие древесные породы</b>	<b>12,2</b>	<b>1,6</b>	<b>3,9</b>	<b>5,5</b>	<b>4,9</b>	<b>1,8</b>			<b>2,4</b>		<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>1,4</b>	<b>0,8</b>			<b>0,1</b>	<b>49</b>
<b>5. Кустарники</b>	<b>17174</b>				<b>12,5</b>		<b>17161,5</b>		<b>205,3</b>						<b>205,3</b>		<b>17,7</b>	<b>12</b>
Всего древесных и кустарниковых пород	1055756,9	34136	81352	115488	480603	265516	194150	19405,9	232716,7	1399	7441,7	8840,7	102591,5	73196,2	48088	5570,3	3784,8	64

Категория лесов, преобладающие древесные и кустарниковые породы	Покрытые лесом земли, га								Общий запас насаждений, тыс. м3								Среднее изменение запаса, тыс. м3	Средний возраст лет
	всего	в том числе по группам возрастов							всего	в том числе по группам возрастов								
		молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные			молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные			
		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
из них возможные для эксплуатации	631997,5	25432	50248	75679,8	307318	161333	87666,6	8701,9	158690,9	1087,9	5676,9	6764,8	74593,8	50914	26418	2791	2642,2	61
<b>Рекреационно-оздоровительные леса</b>																		
<b>1. Хвойные:</b>																		
сосна	127630,8	14580,4	10904,1	25484,5	94874,9	5566,5	1704,9	16,7	34824,1	846	1395,2	2241,2	30115,5	1896,4	571	4,2	563,7	63
ель	21498,7	2625,2	1762	4387,2	15906,4	1055,9	149,2		6511	128,4	236,2	364,6	5703,5	390,4	52,5		98,4	66
пихта	0,9		0,9	0,9					0,1		0,1	0,1						20
лиственница	115	88,2	15,1	103,3	7,6	3,1	1		12,3	6,5	1,6	8,1	2,4	1,4	0,4		0,4	22
кедр	0,5				0,5				0,1				0,1					50
прочие хвойные																		
<b>Итого хвойных</b>	<b>149245,9</b>	<b>17293,8</b>	<b>12682,1</b>	<b>29975,9</b>	<b>110789,4</b>	<b>6625,5</b>	<b>1855,1</b>	<b>16,7</b>	<b>41347,6</b>	<b>980,9</b>	<b>1633,1</b>	<b>2614</b>	<b>35821,5</b>	<b>2288,2</b>	<b>623,9</b>	<b>4,2</b>	<b>662,5</b>	<b>64</b>
<b>2. Твердолиственные:</b>																		
дуб	7719	751,2	589,8	1341	5641,1	390,2	346,7	9,3	1606,6	26,5	52,9	79,4	1329,7	103,9	93,6	2,4	22,7	74
бук	0,2				0,2				0,1				0,1					70
граб	498,6		7,9	7,9	445,8	42,4	2,5	1,4	100,4		0,4	0,4	88,6	10,8	0,6	0,4	1,1	60
ясень	206,6	84	30,5	114,5	88,7	3,4			28,1	4,4	2,4	6,8	20,2	1,1			0,4	44
клен	932,3	233,4	230,8	464,2	467,4		0,7		126,4	9,8	22	31,8	94,4		0,2		2,9	41
вяз и др. ильмовые	116,6	5,9	3,5	9,4	107,2				25,4	0,3	0,5	0,8	24,6				0,6	65
акация белая	156,9	14,6	17,2	31,8	124,1	0,3	0,7		19,8	0,7	0,9	1,6	18		0,2		0,6	39
прочие твердолиственные																		
<b>Итого твердолиственных</b>	<b>9630,2</b>	<b>1089,1</b>	<b>879,7</b>	<b>1968,8</b>	<b>6874,5</b>	<b>436,3</b>	<b>350,6</b>	<b>10,7</b>	<b>1906,8</b>	<b>41,7</b>	<b>79,1</b>	<b>120,8</b>	<b>1575,6</b>	<b>115,8</b>	<b>94,6</b>	<b>2,8</b>	<b>28,3</b>	<b>69</b>
<b>3. Мягколиственные:</b>																		
береза	43953	1709,2	4422,4	6131,6	33791,1	3466,2	564,1	2,3	8393,9	44,8	341,1	385,9	6819,8	1019,3	168,9	0,7	184,5	45
в т.ч. береза пушистая																		
осина	8304,5	424,2	869,1	1293,3	2971,5	1444,7	2595	590,6	1683,5	20,2	79,1	99,3	493,2	324,7	766,3	189,8	39,9	42
ольха серая	6586,7	30,2	529,8	560	3951,5	1678,1	397,1		981,4	1,2	33,3	34,5	545,8	315,7	85,4		25,9	37
ольха черная	24864,7	276,5	819,5	1096	18894,2	3366,9	1507,6	41,6	5722,5	9,8	54,6	64,4	4138,9	1038,7	480,5	13,3	115,2	49
береза карельская	7,5		5,5	5,5	2				0,6		0,3	0,3	0,3					18
липа	238,3	2,8	11,2	14	213,1	7	4,2	1,1	50,7		0,8	0,8	47,1	2	0,8	0,2	0,8	52
тополь	110,6		0,4	0,4	6,6	7,3	96,3	3,5	31,6				1,2	1,4	29	0,8	0,6	58
ивы древовидные	1161,3	64,1	241,3	305,4	568,9	146,9	140,1	12,3	108,3	2	12,6	14,6	57,1	17,5	19,1	2,2	3,9	33
прочие мягколиственные																		
<b>Итого мягколиственных</b>	<b>85226,6</b>	<b>2507</b>	<b>6899,2</b>	<b>9406,2</b>	<b>60398,9</b>	<b>10117,1</b>	<b>5304,4</b>	<b>651,4</b>	<b>16972,5</b>	<b>78</b>	<b>521,8</b>	<b>599,8</b>	<b>12103,4</b>	<b>2719,3</b>	<b>1550</b>	<b>207</b>	<b>370,8</b>	<b>45</b>
<b>4. Прочие древесные породы</b>	<b>13,4</b>	<b>1,3</b>	<b>1,5</b>	<b>2,8</b>	<b>9,1</b>	<b>0,2</b>	<b>1,3</b>		<b>1,1</b>		<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,9</b>		<b>0,1</b>		<b>0,1</b>	<b>34</b>
<b>5. Кустарники</b>	<b>1233,2</b>						<b>1233,2</b>		<b>12,2</b>						<b>12,2</b>		<b>1,6</b>	<b>10</b>
Всего древесных и кустарниковых пород	245349,3	20891	20463	41353,7	178072	17179,1	8744,6	678,8	60240,2	1100,6	2234,1	3334,7	49501,4	5123,3	2280,8	214	1063,3	57
из них возможные для эксплуатации																		
<b>Защитные леса</b>																		
<b>1. Хвойные:</b>																		
сосна	548452,3	41741,8	57766,1	99507,9	287771	129622	31551,3	555,5	151457,7	2654,4	7527,7	10182,1	87312,5	43931,1	10032	135,2	2356	67
ель	120329,7	10643,7	12419,8	23063,5	63459,9	29104,2	4702,1	5	35976	540,8	1736,5	2277,3	21076,2	10915,7	1706,8	1,4	549,6	65
пихта	0,7		0,7	0,7					0,1		0,1	0,1						40

Категория лесов, преобладающие древесные и кустарниковые породы	Покрытые лесом земли, га								Общий запас насаждений, тыс. м3								Среднее изменение запаса, тыс. м3	Средний возраст лет
	всего	в том числе по группам возрастов							всего	в том числе по группам возрастов								
		молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные			молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные			
		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
лиственница	194,2	142,2	29,7	171,9	20,4	1,6	0,3		23,9	13,5	3,2	16,7	6,6	0,4	0,2		1,4	21
кедр	1,1				1,1				0,3				0,3					51
прочие хвойные																		
<b>Итого хвойных</b>	<b>668978</b>	<b>52527,7</b>	<b>70216,3</b>	<b>122744</b>	<b>351252,4</b>	<b>158728</b>	<b>36253,7</b>	<b>560,5</b>	<b>187458</b>	<b>3208,7</b>	<b>9267,5</b>	<b>12476,2</b>	<b>108395,6</b>	<b>54847,2</b>	<b>11739</b>	<b>136,6</b>	<b>2907</b>	<b>67</b>
<b>2. Твердолиственные:</b>																		
дуб	34507,2	2264,7	2592,9	4857,6	21048,5	4196,3	4404,8	368,4	6929	84,3	236,2	320,5	4570,1	1029,6	1008,8	81,7	96,2	81
бук																		
граб	1677,1	7,4	13,3	20,7	1339,5	267,5	49,4	0,4	346,6	0,2	0,7	0,9	266,3	67,5	11,9	0,1	6,2	60
ясень	1893,3	510,7	162,4	673,1	1133,7	68,9	17,6		322,6	23,2	12,7	35,9	265,6	16,9	4,2		5,4	54
клен	2339,8	499,6	490,5	990,1	1341	6,1	2,6		355,6	23,8	47,1	70,9	282,4	1,6	0,7		7,8	45
вяз и др. ильмовые	367,1	12,8	14,4	27,2	331,6	4,7	3,6		77	0,5	1,5	2	72,2	1,5	1,3		1	67
акация белая	170,6	14,1	5,2	19,3	143,1	7,3	0,9		26,3	0,5	0,5	1	23,2	1,8	0,3		0,4	44
прочие твердолиственные																		
<b>Итого твердолиственных</b>	<b>40955,1</b>	<b>3309,3</b>	<b>3278,7</b>	<b>6588</b>	<b>25337,4</b>	<b>4550,8</b>	<b>4478,9</b>	<b>368,8</b>	<b>8057,1</b>	<b>132,5</b>	<b>298,7</b>	<b>431,2</b>	<b>5479,8</b>	<b>1118,9</b>	<b>1027,2</b>	<b>81,8</b>	<b>117</b>	<b>76</b>
<b>3. Мягколиственные:</b>																		
береза	275469,8	7207,4	20149,8	27357,2	179518	43681,6	24913	343,1	54480,5	202,7	1444,1	1646,8	33298,4	12161,6	7373,7	81,4	1162,2	47
в т.ч. береза пушистая																		
осина	33663,4	1692,3	3279,3	4971,6	4186,8	5469	19036	9324,5	7830,4	65	282	347	639,9	1103,9	5739,6	3128,4	170,6	46
ольха серая	43433,4	503,4	2471,5	2974,9	7523,3	15002,9	17932,3	363,4	7373,5	15,7	176	191,7	942,9	2453,9	3785	87,7	182,5	39
ольха черная	157011,5	2270,4	5138,4	7408,8	75197,5	41372,2	33033	2163,5	36636,3	86,7	332,3	419	14754,7	11279	10183,6	664,4	722	50
береза карельская	11,2		2	2	1,2		8		1,9		0,2	0,2	0,2		1,5			37
липа	995,1	16,4	22,5	38,9	729,2	174,4	52,6	18,2	251,8	0,3	0,9	1,2	181,4	55,6	13,6	4,6	4,7	57
тополь	178,9		1,8	1,8	8	16,1	153	34,6	47,6				1,1	2,5	44	10,3	1	56
ивы древовидные	5594	343,7	1728	2071,7	1663,5	1058,6	800,2	58	437,7	9,9	83,5	93,4	126,1	108,5	109,7	10,3	15,3	28
прочие мягколиственные																		
<b>Итого мягколиственных</b>	<b>516357,3</b>	<b>12033,6</b>	<b>32793,3</b>	<b>44826,9</b>	<b>268827,5</b>	<b>106775</b>	<b>95928,1</b>	<b>12305,3</b>	<b>107059,7</b>	<b>380,3</b>	<b>2319</b>	<b>2699,3</b>	<b>49944,7</b>	<b>27165</b>	<b>27250,7</b>	<b>3987,1</b>	<b>2258,3</b>	<b>47</b>
<b>4. Прочие древесные породы</b>	<b>43,9</b>	<b>0,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>	<b>8,9</b>	<b>0,5</b>	<b>33,2</b>		<b>3,9</b>		<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>1,4</b>	<b>0,1</b>	<b>2,3</b>		<b>0,2</b>	<b>46</b>
<b>5. Кустарники</b>	<b>17898,5</b>		<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>2,5</b>	<b>44,3</b>	<b>17851,5</b>		<b>164,7</b>					<b>0,2</b>	<b>164,5</b>		<b>16,6</b>	<b>10</b>
Всего древесных и кустарниковых пород	1244232,8	67871	106290	174160	645429	270098	154545,4	13234,6	302743,4	3721,5	11885	15607	163821,5	83131,4	40184	4205,5	5299,1	58
из них возможные для эксплуатации	961708,8	57724	88497	146221	493002	218936	103549,4	10712,1	240457,6	3185,9	10110	13296	126596,4	69457,4	31108	3462,3	4228,8	58
<b>Эксплуатационные леса</b>																		
<b>1. Хвойные:</b>																		
сосна	2467656,5	210435	272611	483046,1	390819,3	933148	660643,1	9382,3	661014,7	11854,4	35379,5	47233,9	100834,5	296420,7	216526	2436,8	10604,1	64
ель	485834	61515,4	65825,8	127341,2	87425,5	171730	99336,9	596	134485,1	2984,9	9521,8	12506,7	24135,2	61115,9	36727,3	196,9	2263	59
пихта	5,6	3,8	0,5	4,3			1,3		1,1	0,4	0,1	0,5			0,6			36
лиственница	1356,9	1153,5	153,8	1307,3	3,1	20,8	25,7	2	131,7	93,4	19,8	113,2	0,9	7	10,6	0,9	7,8	17
кедр	3	2		2	1				0,1				0,1					19
прочие хвойные																		
<b>Итого хвойных</b>	<b>2954856</b>	<b>273110</b>	<b>338591</b>	<b>611700,9</b>	<b>478248,9</b>	<b>1104899</b>	<b>760007</b>	<b>9980,3</b>	<b>795632,7</b>	<b>14933,1</b>	<b>44921,2</b>	<b>59854,3</b>	<b>124970,7</b>	<b>357543,6</b>	<b>253264</b>	<b>2634,6</b>	<b>12874,9</b>	<b>63</b>
<b>2. Твердолиственные:</b>																		
дуб	151460,3	19326,9	18096,8	37423,7	65340,7	27250,2	21445,7	3460,7	30196,1	744,6	1767,4	2512	14648,6	7215,5	5820	930,1	480,9	68
бук	2,7	0,6		0,6		2,1			0,6	0,1		0,1		0,5				77
граб	14643,7	167	318,8	485,8	7683,3	4041,7	2432,9	57,5	2986,6	3,7	19,6	23,3	1405,7	950,1	607,5	13,6	50,7	57





Категория лесов, преобладающие древесные и кустарниковые породы	Покрытые лесом земли, га								Общий запас насаждений, тыс. м3								Среднее изменение запаса, тыс. м3	Средний возраст лет	
	всего	в том числе по группам возрастов							всего	в том числе по группам возрастов									
		молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные			молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные				
		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
липа	194,7			1	1	156,2	12,7	24,8	8,4	48,7		0,1	0,1	37,6	3,7	7,3	2,2	0,6	73
тополь	35,7			0,2	0,2	0,4	3,6	31,5	2,8	10,7				0,1	0,9	9,7	1	0,1	63
ивы древовидные	887	61,1	121,2	182,3	377,7	168,6	158,4	16,5	75,2	0,6	4,5	5,1	30,7	19,7	19,7	2	2	38	
прочие мягколиственные																			
<b>Итого мягколиственных</b>	<b>141898,8</b>	<b>1796,4</b>	<b>4812,1</b>	<b>6608,5</b>	<b>67754,5</b>	<b>20103,2</b>	<b>47432,6</b>	<b>14632,5</b>	<b>30660,4</b>	<b>45,1</b>	<b>240</b>	<b>285,1</b>	<b>12142</b>	<b>5044,6</b>	<b>13188,7</b>	<b>4401,6</b>	<b>491,4</b>	<b>64</b>	
<b>4. Прочие древесные породы</b>	<b>1,4</b>					<b>0,3</b>		<b>1,1</b>		<b>0,1</b>					<b>0,1</b>			<b>65</b>	
<b>5. Кустарники</b>	<b>8821,6</b>							<b>8821,6</b>		<b>148,9</b>					<b>148,9</b>		<b>12,6</b>	<b>12</b>	
Всего древесных и кустарниковых пород	387582,3	6281	16903	23183,5	206967	53315,2	104116,2	35070,3	93117,6	272,2	1256,2	1528,4	49842,3	14413,2	27334	11201	1242,5	82	
из них возможные для эксплуатации	9093,4	98,9	513,5	612,4	5091,3	2454,8	934,9	113,5	2137,4	4,1	40,9	45	1074,7	741,3	276,4	34,4	36,3	60	
<b>Рекреационно-оздоровительные леса</b>																			
<b>1. Хвойные:</b>																			
сосна	2177,7	139,1	188,9	328	1732	104,9	12,8		584,7	5,5	21,7	27,2	519,4	34,1	4		9,1	65	
ель	765,6	35,7	34,9	70,6	677	16,9	1,1		249,6	1,7	4,9	6,6	236,7	5,9	0,4		3,6	68	
пихта																			
лиственница																			
кедр																			
прочие хвойные																			
<b>Итого хвойных</b>	<b>2943,3</b>	<b>174,8</b>	<b>223,8</b>	<b>398,6</b>	<b>2409</b>	<b>121,8</b>	<b>13,9</b>		<b>834,3</b>	<b>7,2</b>	<b>26,6</b>	<b>33,8</b>	<b>756,1</b>	<b>40</b>	<b>4,4</b>		<b>12,7</b>	<b>66</b>	
<b>2. Твердолиственные:</b>																			
дуб	79	13,1	5	18,1	54,2	2,7	4	3,3	15,7	0,4	0,5	0,9	13,4	0,6	0,8	0,7	0,2	64	
бук																			
граб	4,9				4,9				0,9				0,9					56	
ясень	16,6	3,5		3,5	13,1				3,5	0,2		0,2	3,3					56	
клен	29,1	0,3	3,2	3,5	24,8	0,8			5,1	0,1	0,4	0,5	4,3	0,3			0,1	62	
вяз и др. ильмовые																			
акация белая	3,7				3,7				0,4				0,4					35	
прочие твердолиственные																			
<b>Итого твердолиственных</b>	<b>133,3</b>	<b>16,9</b>	<b>8,2</b>	<b>25,1</b>	<b>100,7</b>	<b>3,5</b>	<b>4</b>	<b>3,3</b>	<b>25,6</b>	<b>0,7</b>	<b>0,9</b>	<b>1,6</b>	<b>22,3</b>	<b>0,9</b>	<b>0,8</b>	<b>0,7</b>	<b>0,3</b>	<b>62</b>	
<b>3. Мягколиственные:</b>																			
береза	1931,1	11,9	72,4	84,3	1782	62	2,8		357	0,2	5	5,2	332,7	18,2	0,9		8,1	43	
в т.ч. береза пушистая																			
осина	283,4	1,7	13,9	15,6	94,1	70,5	103,2	13,5	61,8	0,1	0,8	0,9	15,9	15,8	29,2	4	1,1	45	
ольха серая	644,5	5,5	40,3	45,8	407,1	162	29,6		95,1	0,2	2,1	2,3	58,7	27,9	6,2		2,7	34	
ольха черная	1194,8	1,7	19,6	21,3	1066,1	86,7	20,7		239,2	0,1	0,8	0,9	207,8	24,3	6,2		5,4	44	
береза карельская																			
липа	1,8				0,2	1,6			0,6				0,1	0,5				80	
тополь	0,3								0,1						0,1			60	
ивы древовидные	25,2		3	3	15,5	4,7	2		2,2		0,2	0,2	1,2	0,6	0,2		0,1	33	
прочие мягколиственные																			
<b>Итого мягколиственных</b>	<b>4081,1</b>	<b>20,8</b>	<b>149,2</b>	<b>170</b>	<b>3365</b>	<b>387,5</b>	<b>158,6</b>	<b>13,5</b>	<b>756</b>	<b>0,6</b>	<b>8,9</b>	<b>9,5</b>	<b>616,4</b>	<b>87,3</b>	<b>42,8</b>	<b>4</b>	<b>17,4</b>	<b>42</b>	
<b>4. Прочие древесные породы</b>																			
<b>5. Кустарники</b>	<b>38</b>							<b>38</b>	<b>0,4</b>						<b>0,4</b>			<b>8</b>	

Категория лесов, преобладающие древесные и кустарниковые породы	Покрытые лесом земли, га								Общий запас насаждений, тыс. м3								Среднее изменение запаса, тыс. м3	Средний возраст лет
	всего	в том числе по группам возрастов							всего	в том числе по группам возрастов								
		молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные			молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные			
		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Всего древесных и кустарниковых пород	7195,7	212,5	381,2	593,7	5874,7	512,8	214,5	16,8	1616,3	8,5	36,4	44,9	1394,8	128,2	48,4	4,7	30,4	52
из них возможные для эксплуатации																		
<b>Защитные леса</b>																		
<b>1. Хвойные:</b>																		
сосна	14681,3	433,1	759,9	1193	8329,7	4207,3	951,3	71,4	4177,7	18,3	90,9	109,2	2433,4	1351,2	283,9	15,5	59,4	73
ель	4544,1	307,7	446,8	754,5	2113,4	1439,4	236,8		1366,9	13,3	62,2	75,5	683,7	522,1	85,6		20,3	68
пихта																		
лиственница	1,2	1,2		1,2														7
кедр																		
прочие хвойные																		
<b>Итого хвойных</b>	<b>19226,6</b>	<b>742</b>	<b>1206,7</b>	<b>1948,7</b>	<b>10443,1</b>	<b>5646,7</b>	<b>1188,1</b>	<b>71,4</b>	<b>5544,6</b>	<b>31,6</b>	<b>153,1</b>	<b>184,7</b>	<b>3117,1</b>	<b>1873,3</b>	<b>369,5</b>	<b>15,5</b>	<b>79,7</b>	<b>72</b>
<b>2. Твердолиственные:</b>																		
дуб	1050,5	44,2	61,3	105,5	571,1	238,6	135,3	5,4	194	0,8	4,1	4,9	111,3	50,7	27,1	1,5	2,8	84
бук																		
граб	82		3	3	66	11,9	1,1		15,8		0,1	0,1	12,9	2,6	0,2		0,3	54
ясень	23,7	6	0,9	6,9	14,4		2,4		4,4	0,2	0,1	0,3	3,6		0,5		0,2	52
клен	48,9	3,8	3,2	7	41,9				8,1	0,2	0,4	0,6	7,5				0,1	49
вяз и др. ильмовые	12,5		0,3	0,3	12,2				2,9		0,1	0,1	2,8				0,1	54
акация белая	0,7				0,7				0,1				0,1					34
прочие твердолиственные																		
<b>Итого твердолиственных</b>	<b>1218,3</b>	<b>54</b>	<b>68,7</b>	<b>122,7</b>	<b>706,3</b>	<b>250,5</b>	<b>138,8</b>	<b>5,4</b>	<b>225,3</b>	<b>1,2</b>	<b>4,8</b>	<b>6</b>	<b>138,2</b>	<b>53,3</b>	<b>27,8</b>	<b>1,5</b>	<b>3,5</b>	<b>80</b>
<b>3. Мягколиственные:</b>																		
береза	13955,6	158,1	580	738,1	9677,9	2358,9	1180,7	1,7	2760	5,4	38,3	43,7	1769,1	616	331,2	0,5	58,3	47
в т.ч. береза пушистая																		
осина	1037,5	8,1	81,4	89,5	86,5	234,9	626,6	283,7	241,7	0,2	5,6	5,8	12,8	46,3	176,8	89,4	5,3	47
ольха серая	1347,8	11	82,8	93,8	214,2	673,5	366,3		205,3	0,4	4,6	5	28,5	102,4	69,4		5,8	34
ольха черная	7953,9	42,2	153	195,2	3374,5	2201,8	2182,4	304,6	1833,8	1,3	7,9	9,2	617,5	558,9	648,2	96,8	34,9	52
береза карельская																		
липа	30,8				13	1,1	16,7		8,4				3,2	0,3	4,9		0,1	71
тополь	14,8						14,8	0,9	3,7						3,7	0,2	0,1	46
ивы древовидные	188,9		9,4	9,4	44,7	89,3	45,5	17,8	18,6		0,6	0,6	4,1	7,9	6	2,7	0,4	37
прочие мягколиственные																		
<b>Итого мягколиственных</b>	<b>24529,3</b>	<b>219,4</b>	<b>906,6</b>	<b>1126</b>	<b>13410,8</b>	<b>5559,5</b>	<b>4433</b>	<b>608,7</b>	<b>5071,5</b>	<b>7,3</b>	<b>57</b>	<b>64,3</b>	<b>2435,2</b>	<b>1331,8</b>	<b>1240,2</b>	<b>189,6</b>	<b>104,9</b>	<b>48</b>
<b>4. Прочие древесные породы</b>	<b>3</b>				<b>3</b>				<b>0,4</b>				<b>0,4</b>					<b>45</b>
<b>5. Кустарники</b>	<b>428,7</b>				<b>2,2</b>	<b>79,5</b>	<b>347</b>		<b>7</b>				<b>0,1</b>	<b>0,9</b>	<b>6</b>		<b>1,1</b>	<b>7</b>
Всего древесных и кустарниковых пород	45405,9	1015,4	2182	3197,4	24565,4	11536,2	6106,9	685,5	10848,8	40,1	214,9	255	5691	3259,3	1643,5	206,6	189,2	58
из них возможные для эксплуатации	35828,4	856,4	1869	2725,4	19261,8	9360,8	4480,4	502,9	8746,8	33,1	186,4	219,5	4490,2	2744,5	1292,6	157,9	153,4	58
<b>Эксплуатационные леса</b>																		
<b>1. Хвойные:</b>																		
сосна	91665,7	6093,9	8414,6	14508,5	13830,7	34520,9	28805,6	552,3	24209,4	214,1	995,6	1209,7	3319	10523,5	9157,2	147	369,4	66

Категория лесов, преобладающие древесные и кустарниковые породы	Покрытые лесом земли, га								Общий запас насаждений, тыс. м3								Среднее изменение запаса, тыс. м3	Средний возраст лет
	всего	в том числе по группам возрастов							всего	в том числе по группам возрастов								
		молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные			молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные			
		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
ель	20498,7	2314,5	2471	4785,5	3827,3	7267,6	4618,3	36,5	5895,6	122,9	338,8	461,7	1068,5	2583,4	1782	12,2	122,1	60
пихта																		
лиственница	0,6	0,6		0,6														6
кедр																		
прочие хвойные																		
<b>Итого хвойных</b>	<b>112165</b>	<b>8409</b>	<b>10885,6</b>	<b>19294,6</b>	<b>17658</b>	<b>41788,5</b>	<b>33423,9</b>	<b>588,8</b>	<b>30105</b>	<b>337</b>	<b>1334,4</b>	<b>1671,4</b>	<b>4387,5</b>	<b>13106,9</b>	<b>10939,2</b>	<b>159,2</b>	<b>491,5</b>	<b>65</b>
<b>2. Твердолиственные:</b>																		
дуб	4343,7	546,9	569,8	1116,7	1687,6	840,3	699,1	132,1	797	13,5	40	53,5	368,9	205,7	168,9	29,7	13	65
бук																		
граб	716,3	0,3	7,6	7,9	369,7	176	162,7	5,3	135,4		0,2	0,2	61,5	37,6	36,1	1,3	2,3	57
ясень	180,8	61,8	13	74,8	28,8	71,3	5,9		34	1,6	0,9	2,5	7,4	23,1	1		0,6	51
клен	309,1	34,5	29,2	63,7	236,6	5,5	3,3		66,5	0,8	5,5	6,3	58	1,4	0,8		1,4	47
вяз и др. ильмовые	1,6	1,6		1,6					0,1	0,1		0,1						16
акация белая																		
прочие твердолиственные																		
<b>Итого твердолиственных</b>	<b>5551,5</b>	<b>645,1</b>	<b>619,6</b>	<b>1264,7</b>	<b>2322,7</b>	<b>1093,1</b>	<b>871</b>	<b>137,4</b>	<b>1033</b>	<b>16</b>	<b>46,6</b>	<b>62,6</b>	<b>495,8</b>	<b>267,8</b>	<b>206,8</b>	<b>31</b>	<b>17,3</b>	<b>63</b>
<b>3. Мягколиственные:</b>																		
береза	56622,3	1668,6	5200,5	6869,1	27125,1	11609,6	11018,5	477,6	10740,5	53,2	302,5	355,7	4453,4	2833,7	3097,7	121,7	243,1	43
в т.ч. береза пушистая																		
осина	5064,4	146	365,9	511,9	398	825,6	3328,9	1708,5	1295,6	7,6	26,5	34,1	58,8	171,5	1031,2	596,5	26,5	48
ольха серая	3519,8	57,9	334,8	392,7	447	1363,1	1317	0,7	553,5	2,1	14,8	16,9	58,9	217,8	259,9	0,2	15,5	34
ольха черная	17871,9	314,8	812,7	1127,5	4099	5258,3	7387,1	1306,1	3880,7	10,3	43,5	53,8	644,6	1156,4	2025,9	366,5	82,2	47
береза карельская																		
липа	65,9		8	8	38,9	16,6	2,4	0,1	14,9		1,4	1,4	8,3	4,7	0,5	0,1	0,4	45
тополь	9,6				0,3		9,3	2,1	3						3	0,6		58
ивы древовидные	145,7	0,5	68,2	68,7	53,5	20,5	3	0,3	11,1		4,4	4,4	4,6	1,8	0,3		0,7	23
прочие мягколиственные																		
<b>Итого мягколиственных</b>	<b>83299,6</b>	<b>2187,8</b>	<b>6790,1</b>	<b>8977,9</b>	<b>32161,8</b>	<b>19093,7</b>	<b>23066,2</b>	<b>3495,4</b>	<b>16499,3</b>	<b>73,2</b>	<b>393,1</b>	<b>466,3</b>	<b>5228,6</b>	<b>4385,9</b>	<b>6418,5</b>	<b>1085,6</b>	<b>368,4</b>	<b>44</b>
<b>4. Прочие древесные породы</b>	<b>1,8</b>							<b>1,8</b>		<b>0,2</b>				<b>0,2</b>				<b>45</b>
<b>5. Кустарники</b>	<b>515,1</b>				<b>3</b>	<b>51,3</b>	<b>460,8</b>		<b>7,8</b>					<b>1,3</b>	<b>6,5</b>		<b>1</b>	<b>9</b>
Всего древесных и кустарниковых пород	201533	11242	18295	29537,2	52145,5	62028,4	57821,9	4221,6	47645,3	426,2	1774,1	2200,3	10111,9	17762,1	17571	1275,8	878,2	56
из них возможные для эксплуатации	192637	11006	17601	28607,3	50272,1	59876	53881,6	3938,3	46190,5	420,9	1728,9	2149,8	9891,9	17434,8	16714	1188,4	856,8	56
<b>Итого по Управлению делами Президента Республики Беларусь</b>																		
<b>1. Хвойные:</b>																		
сосна	302642,7	10396,4	18940,7	29337,1	145037,7	64273,1	63994,8	16574,8	79546,8	437,9	1834,9	2272,8	38920,6	18911,7	19441,7	5493,9	1043,2	84
ель	48725,2	3206,6	5085,6	8292,2	18434,3	13303,6	8695,1	420,8	14409,9	161,3	667,7	829	5737,5	4739,8	3103,6	140,5	232,2	74
пихта	2,6						2,6	2,6	1						1	1	0,1	180
лиственница	1,8	1,8		1,8														7
кедр																		
прочие хвойные																		
<b>Итого хвойных</b>	<b>351372,3</b>	<b>13604,8</b>	<b>24026,3</b>	<b>37631,1</b>	<b>163472</b>	<b>77576,7</b>	<b>72692,5</b>	<b>16998,2</b>	<b>93957,7</b>	<b>599,2</b>	<b>2502,6</b>	<b>3101,8</b>	<b>44658,1</b>	<b>23651,5</b>	<b>22546,3</b>	<b>5635,4</b>	<b>1275,5</b>	<b>83</b>
<b>2. Твердолиственные:</b>																		
дуб	21600,2	733	837,7	1570,7	6669,7	3950,8	9409	3811,2	5119,2	16,7	60,7	77,4	1467,8	914,3	2659,7	1265,6	53,4	126

Категория лесов, преобладающие древесные и кустарниковые породы	Покрытые лесом земли, га								Общий запас насаждений, тыс. м3								Среднее изменение запаса, тыс. м3	Средний возраст лет	
	всего	в том числе по группам возрастов							всего	в том числе по группам возрастов									
		молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные			молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные				
		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
бук																			
граб	3341,5	18,5	109	127,5	1984,7	344,8	884,5	345,4	598,9	0,3	5,3	5,6	310,2	75,5	207,6	80,4	9,2	68	
ясень	1068,2	123,2	37	160,2	310	195,4	402,6	43	248,3	3,1	3,1	6,2	86,5	55,4	100,2	12,5	3	108	
клен	688,6	45,3	92,7	138	390,2	48,4	112	46,3	146,9	1,4	10,8	12,2	89,9	14,1	30,7	13,4	2,3	75	
вяз и др. ильмовые	18,5	1,6	0,3	1,9	16,6				3,7	0,1	0,1	0,2	3,5				0,1	58	
акация белая	9,2				9,2				1,3				1,3					40	
прочие твердолиственные																			
<b>Итого твердолиственных</b>	<b>26726,2</b>	<b>921,6</b>	<b>1076,7</b>	<b>1998,3</b>	<b>9380,4</b>	<b>4539,4</b>	<b>10808,1</b>	<b>4245,9</b>	<b>6118,3</b>	<b>21,6</b>	<b>80</b>	<b>101,6</b>	<b>1959,2</b>	<b>1059,3</b>	<b>2998,2</b>	<b>1371,9</b>	<b>68</b>	<b>116</b>	
<b>3. Мягколиственные:</b>																			
береза	154749,6	3429,6	9237,5	12667,1	88667,7	25457,9	27956,9	2460,4	29205,2	100	521,4	621,4	15039	6265,7	7279,1	515,4	576,9	52	
в т.ч. береза пушистая																			
осина	12598,3	163	554,4	717,4	1060,3	1746,5	9074,1	4822,9	3390	8,2	38,3	46,5	166,3	367,1	2810,1	1608,9	60	58	
ольха серая	6643,8	74,9	495	569,9	1370,3	2601,9	2101,7	5,8	1049,9	2,7	24,2	26,9	188,5	417,8	416,7	1,6	28,3	36	
ольха черная	78216,7	495,3	2160,1	2655,4	24893,4	15018,9	35649	11412,1	19144,9	14,7	103,9	118,6	4938,5	3758,9	10328,9	3546,1	312,4	64	
береза карельская																			
липа	293,2		9	9	208,3	32	43,9	8,5	72,6		1,5	1,5	49,2	9,2	12,7	2,3	1,1	67	
тополь	60,4		0,2	0,2	0,7	3,6	55,9	5,8	17,5				0,1	0,9	16,5	1,8	0,2	58	
ивы древовидные	1246,8	61,6	201,8	263,4	491,4	283,1	208,9	34,6	107,1	0,6	9,7	10,3	40,6	30	26,2	4,7	3,2	36	
прочие мягколиственные																			
<b>Итого мягколиственных</b>	<b>253808,8</b>	<b>4224,4</b>	<b>12658</b>	<b>16882,4</b>	<b>116692,1</b>	<b>45143,9</b>	<b>75090,4</b>	<b>18750,1</b>	<b>52987,2</b>	<b>126,2</b>	<b>699</b>	<b>825,2</b>	<b>20422,2</b>	<b>10849,6</b>	<b>20890,2</b>	<b>5680,8</b>	<b>982,1</b>	<b>55</b>	
<b>4. Прочие древесные породы</b>	<b>6,2</b>				<b>3,3</b>	<b>1,8</b>	<b>1,1</b>		<b>0,7</b>				<b>0,4</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>			<b>50</b>	
<b>5. Кустарники</b>	<b>9803,4</b>				<b>5,2</b>	<b>130,8</b>	<b>9667,4</b>		<b>164,1</b>				<b>0,1</b>	<b>2,2</b>	<b>161,8</b>		<b>14,7</b>	<b>12</b>	
Всего древесных и кустарниковых пород	641716,9	18751	37761	56511,8	289553	127393	168259,5	39994,2	153228	747	3281,6	4028,6	67040	35562,8	46597	12688,1	2340,3	72	
из них возможные для эксплуатации	237558,8	11961	19984	31945,1	74625,2	71691,6	59296,9	4554,7	57074,7	458,1	1956,2	2414,3	15456,8	20920,6	18283	1380,7	1046,5	56	
<b>Местные исполнительные и распорядительные органы</b>																			
<b>Природоохранные леса</b>																			
<b>1. Хвойные:</b>																			
сосна	795,5	25,2	28,6	53,8	421,8	250,9	69		245,5	1	3	4	134,4	84,6	22,5		3,3	78	
ель	145,4	2,5	2,1	4,6	35,4	50,3	55,1		53,3	0,3	0,1	0,4	13	18,4	21,5		0,6	94	
пихта																			
лиственница	8,2				8,2				2,7				2,7				0,1	80	
кедр																			
прочие хвойные																			
<b>Итого хвойных</b>	<b>949,1</b>	<b>27,7</b>	<b>30,7</b>	<b>58,4</b>	<b>465,4</b>	<b>301,2</b>	<b>124,1</b>		<b>301,5</b>	<b>1,3</b>	<b>3,1</b>	<b>4,4</b>	<b>150,1</b>	<b>103</b>	<b>44</b>		<b>4</b>	<b>80</b>	
<b>2. Твердолиственные:</b>																			
дуб	153	4,9	24,3	29,2	51,8	61,7	10,3		30,9	0,1	1,9	2	10,8	15,2	2,9		0,4	103	
бук																			
граб	5,6				5,6				1,3				1,3					69	
ясень	1,4		0,5	0,5	0,9				0,3		0,1	0,1	0,2					56	
клен	14,4	10,3	3,5	13,8	0,6				0,7	0,3	0,3	0,6	0,1					19	
вяз и др. ильмовые																			
акация белая	25,7				17,3	1	7,4		4,4				2,7	0,2	1,5			64	

Категория лесов, преобладающие древесные и кустарниковые породы	Покрытые лесом земли, га								Общий запас насаждений, тыс. м3								Среднее изменение запаса, тыс. м3	Средний возраст лет
	всего	в том числе по группам возрастов							всего	в том числе по группам возрастов								
		молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные			молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные			
		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
прочие твердолиственные																		
<b>Итого твердолиственных</b>	<b>200,1</b>	<b>15,2</b>	<b>28,3</b>	<b>43,5</b>	<b>76,2</b>	<b>62,7</b>	<b>17,7</b>		<b>37,6</b>	<b>0,4</b>	<b>2,3</b>	<b>2,7</b>	<b>15,1</b>	<b>15,4</b>	<b>4,4</b>		<b>0,4</b>	<b>91</b>
<b>3. Мяколиственные:</b>																		
береза	406,8	0,6	23,8	24,4	350,3	16,1	16		69,2		1,7	1,7	57	5,1	5,4		1,5	47
в т.ч. береза пушистая																		
осина	10,2				5,1	3	2,1	0,7	1,7				0,6	0,5	0,6	0,2		40
ольха серая	3,8					1,5	2,3		0,6					0,2	0,4			42
ольха черная	80,4				80,4				19,3				19,3				0,4	54
береза карельская																		
липа	1,3				0,5	0,8			0,4				0,1	0,3				61
тополь	7						7	1	1,6						1,6	0,3	0,1	61
ивы древовидные	1,5					1,5			0,2					0,2				41
прочие мягколиственные																		
<b>Итого мягколиственных</b>	<b>511</b>	<b>0,6</b>	<b>23,8</b>	<b>24,4</b>	<b>436,3</b>	<b>22,9</b>	<b>27,4</b>	<b>1,7</b>	<b>93</b>		<b>1,7</b>	<b>1,7</b>	<b>77</b>	<b>6,3</b>	<b>8</b>	<b>0,5</b>	<b>2</b>	<b>48</b>
<b>4. Прочие древесные породы</b>	<b>0,2</b>		<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>													<b>23</b>
<b>5. Кустарники</b>	<b>0,7</b>						<b>0,7</b>											<b>10</b>
Всего древесных и кустарниковых пород	1661,1	43,5	82,9	126,4	978	386,8	169,9	1,7	432,1	1,7	7,1	8,8	242,2	124,7	56,4	0,5	6,4	71
из них возможные для эксплуатации	33,3		0,5	0,5	32,8				8,9				8,9				0,1	63
<b>Рекреационно-оздоровительные леса</b>																		
<b>1. Хвойные:</b>																		
сосна	8117,5	229,4	398,2	627,6	6777,5	627	85,4		2548,6	9,8	48,9	58,7	2257,5	205,5	26,9		36	72
ель	447,4	16,9	18,3	35,2	374,6	37,6			161,6	1,1	1,8	2,9	145,6	13,1			2,1	78
пихта																		
лиственница	3,5				3,5				1,4				1,4					74
кедр																		
прочие хвойные																		
<b>Итого хвойных</b>	<b>8568,4</b>	<b>246,3</b>	<b>416,5</b>	<b>662,8</b>	<b>7155,6</b>	<b>664,6</b>	<b>85,4</b>		<b>2711,6</b>	<b>10,9</b>	<b>50,7</b>	<b>61,6</b>	<b>2404,5</b>	<b>218,6</b>	<b>26,9</b>		<b>38,1</b>	<b>73</b>
<b>2. Твердолиственные:</b>																		
дуб	231,9	17,8	32	49,8	120,8	60,2	1,1		46,8	1,3	2,7	4	27,8	14,7	0,3		0,7	80
бук																		
граб	0,4				0,4				0,1				0,1					44
ясень	13,3	7,7	3,1	10,8	2,5				1	0,2	0,3	0,5	0,5				0,1	28
клен	84,7	36,5	15,4	51,9	32,8				11,6	1,9	1,3	3,2	8,4				0,2	40
вяз и др. ильмовые	17,2		4	4	13,2				3,4		0,5	0,5	2,9					55
акация белая	19,7		1,5	1,5	18,2				1,7				1,7					43
прочие твердолиственные																		
<b>Итого твердолиственных</b>	<b>367,2</b>	<b>62</b>	<b>56</b>	<b>118</b>	<b>187,9</b>	<b>60,2</b>	<b>1,1</b>		<b>64,6</b>	<b>3,4</b>	<b>4,8</b>	<b>8,2</b>	<b>41,4</b>	<b>14,7</b>	<b>0,3</b>		<b>1</b>	<b>65</b>
<b>3. Мяколиственные:</b>																		
береза	1742,2	12,9	110	122,9	1389,6	209,2	20,5		318,6	0,7	7,7	8,4	239,5	65	5,7		7,4	44
в т.ч. береза пушистая																		
осина	181,4	3,7	10,8	14,5	60,9	20,3	85,7	14,2	40	0,2	0,9	1,1	9,2	5,2	24,5	4,9	0,9	46
ольха серая	6,8				0,8	4,4	1,6		1,1				0,1	0,7	0,3			52
ольха черная	194,9		5,6	5,6	165,7	19,2	4,4		41,2		0,1	0,1	35	5,2	0,9		0,8	48





Категория лесов, преобладающие древесные и кустарниковые породы	Покрытые лесом земли, га								Общий запас насаждений, тыс. м3								Среднее изменение запаса, тыс. м3	Средний возраст лет
	всего	в том числе по группам возрастов							всего	в том числе по группам возрастов								
		молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные			молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные			
		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
сосна	9454,3	265,8	440	705,8	7716,2	877,9	154,4		2931,1	11,4	53,6	65	2526,6	290,1	49,4		41,7	72
ель	592,8	19,4	20,4	39,8	410	87,9	55,1		214,9	1,4	1,9	3,3	158,6	31,5	21,5		2,7	82
пихта																		
лиственница	11,7				11,7				4,1				4,1				0,1	78
кедр																		
прочие хвойные																		
<b>Итого хвойных</b>	<b>10058,8</b>	<b>285,2</b>	<b>460,4</b>	<b>745,6</b>	<b>8137,9</b>	<b>965,8</b>	<b>209,5</b>		<b>3150,1</b>	<b>12,8</b>	<b>55,5</b>	<b>68,3</b>	<b>2689,3</b>	<b>321,6</b>	<b>70,9</b>		<b>44,5</b>	<b>72</b>
<b>2. Твердолиственные:</b>																		
дуб	393,7	22,7	63	85,7	174,7	121,9	11,4		78,8	1,4	5,4	6,8	38,9	29,9	3,2		1,1	88
бук																		
граб	6				6				1,4				1,4					68
ясень	14,7	7,7	3,6	11,3	3,4				1,3	0,2	0,4	0,6	0,7				0,1	30
клен	99,1	46,8	18,9	65,7	33,4				12,3	2,2	1,6	3,8	8,5				0,2	37
вяз и др. ильмовые	17,2		4	4	13,2				3,4		0,5	0,5	2,9					55
акация белая	45,4		1,5	1,5	35,5	1	7,4		6,1				4,4	0,2	1,5			55
прочие твердолиственные																		
<b>Итого твердолиственных</b>	<b>576,1</b>	<b>77,2</b>	<b>91</b>	<b>168,2</b>	<b>266,2</b>	<b>122,9</b>	<b>18,8</b>		<b>103,3</b>	<b>3,8</b>	<b>7,9</b>	<b>11,7</b>	<b>56,8</b>	<b>30,1</b>	<b>4,7</b>		<b>1,4</b>	<b>74</b>
<b>3. Мягколиственные:</b>																		
береза	2317,5	14,3	144,4	158,7	1896,6	225,7	36,5		425,7	0,7	10	10,7	333,7	70,2	11,1		9,6	45
в т.ч. береза пушистая																		
осина	192,2	3,7	10,8	14,5	66	23,3	88,4	14,9	41,8	0,2	0,9	1,1	9,8	5,7	25,2	5,1	0,9	46
ольха серая	10,6				0,8	5,9	3,9		1,7				0,1	0,9	0,7			48
ольха черная	283,2		5,6	5,6	254	19,2	4,4		62,6		0,1	0,1	56,4	5,2	0,9		1,3	50
береза карельская																		
липа	26,5		4,3	4,3	16,7	1,3	4,2	4,2	4,8		0,1	0,1	3,4	0,4	0,9	0,9	0,1	60
тополь	30,5				1,5		29	4,3	9,2				0,3		8,9	1,4	0,3	63
ивы древовидные	111,1		46,3	46,3	39,3	19,4	6,1		8,8		1,8	1,8	3,3	2,8	0,9		0,2	30
прочие мягколиственные																		
<b>Итого мягколиственных</b>	<b>2971,6</b>	<b>18</b>	<b>211,4</b>	<b>229,4</b>	<b>2274,9</b>	<b>294,8</b>	<b>172,5</b>	<b>23,4</b>	<b>554,6</b>	<b>0,9</b>	<b>12,9</b>	<b>13,8</b>	<b>407</b>	<b>85,2</b>	<b>48,6</b>	<b>7,4</b>	<b>12,4</b>	<b>45</b>
<b>4. Прочие древесные породы</b>	<b>2,5</b>	<b>0,3</b>	<b>1,1</b>	<b>1,4</b>	<b>1,1</b>				<b>0,1</b>				<b>0,1</b>					<b>24</b>
<b>5. Кустарники</b>	<b>184,1</b>						<b>184,1</b>		<b>2,4</b>						<b>2,4</b>		<b>0,3</b>	<b>14</b>
Всего древесных и кустарниковых пород	13793,1	380,7	763,9	1144,6	10680,1	1383,5	584,9	23,4	3810,5	17,5	76,3	93,8	3153,2	436,9	126,6	7,4	58,6	66
из них возможные для эксплуатации	767,3	12	31	43	716,4	7,3	0,6		188,2	0,6	3,1	3,7	183,2	1,2	0,1		3,3	56
<b>Национальная академия наук Беларуси</b>																		
<b>Природоохранные леса</b>																		
<b>1. Хвойные:</b>																		
сосна	626,9	11,1	12,4	23,5	90,5	289,7	223,2	25,8	113,1	1,1	1,5	2,6	28	45,2	37,3	9,4	1,3	97
ель	81,5	7,5	14,9	22,4	35,3	14	9,8		22,7	0,6	3	3,6	10,8	5,5	2,8		0,4	63
пихта																		
лиственница	0,7	0,7		0,7					0,1	0,1		0,1						18
кедр																		
прочие хвойные																		
<b>Итого хвойных</b>	<b>709,1</b>	<b>19,3</b>	<b>27,3</b>	<b>46,6</b>	<b>125,8</b>	<b>303,7</b>	<b>233</b>	<b>25,8</b>	<b>135,9</b>	<b>1,8</b>	<b>4,5</b>	<b>6,3</b>	<b>38,8</b>	<b>50,7</b>	<b>40,1</b>	<b>9,4</b>	<b>1,7</b>	<b>93</b>

Категория лесов, преобладающие древесные и кустарниковые породы	Покрытые лесом земли, га								Общий запас насаждений, тыс. м3								Среднее изменение запаса, тыс. м3	Средний возраст лет
	всего	в том числе по группам возрастов							всего	в том числе по группам возрастов								
		молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные			молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные			
		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
<b>2. Твердолиственные:</b>																		
дуб	87,4	0,7	3,4	4,1	48,4	1,2	33,7		23,8		0,3	0,3	11,6	0,3	11,6		0,3	103
бук																		
граб																		
ясень	8,3		8,3	8,3					1,1		1,1	1,1					0,1	35
клен	1,9				1,9				0,3				0,3					55
вяз и др. ильмовые																		
акация белая																		
прочие твердолиственные																		
<b>Итого твердолиственных</b>	<b>97,6</b>	<b>0,7</b>	<b>11,7</b>	<b>12,4</b>	<b>50,3</b>	<b>1,2</b>	<b>33,7</b>		<b>25,2</b>		<b>1,4</b>	<b>1,4</b>	<b>11,9</b>	<b>0,3</b>	<b>11,6</b>		<b>0,4</b>	<b>96</b>
<b>3. Мягколиственные:</b>																		
береза	200,1	6,2	17,2	23,4	78,2	44,1	54,4		38,7	0,3	1,4	1,7	14,4	9,7	12,9		0,8	54
в т.ч. береза пушистая																		
осина	19,8		2,7	2,7	0,4	9,1	7,6	7,1	3,8		0,2	0,2		1,6	2	1,9	0,2	44
ольха серая	39,1				7,4	28,3	3,4		6,4				1	4,6	0,8		0,1	36
ольха черная	133,3		0,4	0,4	49	14,3	69,6	27,4	38,4				11,7	4	22,7	8,4	0,5	64
береза карельская																		
липа																		
тополь																		
ивы древовидные																		
прочие мягколиственные																		
<b>Итого мягколиственных</b>	<b>392,3</b>	<b>6,2</b>	<b>20,3</b>	<b>26,5</b>	<b>135</b>	<b>95,8</b>	<b>135</b>	<b>34,5</b>	<b>87,3</b>	<b>0,3</b>	<b>1,6</b>	<b>1,9</b>	<b>27,1</b>	<b>19,9</b>	<b>38,4</b>	<b>10,3</b>	<b>1,6</b>	<b>55</b>
<b>4. Прочие древесные породы</b>																		
<b>5. Кустарники</b>																		
Всего древесных и кустарниковых пород	1199	26,2	59,3	85,5	311,1	400,7	401,7	60,3	248,4	2,1	7,5	9,6	77,8	70,9	90,1	19,7	3,7	81
из них возможные для эксплуатации	238,5	9,8	40,4	50,2	97,3	57,8	33,2	13,5	55,1	0,5	4,7	5,2	24	16,1	9,8	4,2	1,1	52
<b>Рекреационно-оздоровительные леса</b>																		
<b>1. Хвойные:</b>																		
сосна	1856,8	129,1	57,8	186,9	1196,2	319,9	153,8	2,6	596,3	7,4	6,5	13,9	411,5	116,8	54,1	1	7,6	84
ель	70,6	17,2	1,1	18,3	45,3	5,3	1,7		18,5	1	0,1	1,1	14,4	2,2	0,8		0,4	61
пихта																		
лиственница	1,9				0,8	1,1			0,7				0,2	0,5				92
кедр																		
прочие хвойные																		
<b>Итого хвойных</b>	<b>1929,3</b>	<b>146,3</b>	<b>58,9</b>	<b>205,2</b>	<b>1242,3</b>	<b>326,3</b>	<b>155,5</b>	<b>2,6</b>	<b>615,5</b>	<b>8,4</b>	<b>6,6</b>	<b>15</b>	<b>426,1</b>	<b>119,5</b>	<b>54,9</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>83</b>
<b>2. Твердолиственные:</b>																		
дуб	735,2	15,1	8	23,1	246,2	275,7	190,2		206,9	0,3	0,6	0,9	67,5	80	58,5		2,1	123
бук																		
граб	24,7				24,7				4,6				4,6				0,1	58
ясень	17,3		0,9	0,9	15,3	1,1			4,8		0,1	0,1	4,3	0,4			0,1	95
клен	24,7		2,9	2,9	21,8				4,5		0,2	0,2	4,3				0,1	61
вяз и др. ильмовые																		
акация белая	3,4				3,4				0,7				0,7					57

Категория лесов, преобладающие древесные и кустарниковые породы	Покрытые лесом земли, га								Общий запас насаждений, тыс. м3								Среднее изменение запаса, тыс. м3	Средний возраст лет	
	всего	в том числе по группам возрастов							всего	в том числе по группам возрастов									
		молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные			молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные				
		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
прочие твердолиственные																			
<b>Итого твердолиственных</b>	<b>805,3</b>	<b>15,1</b>	<b>11,8</b>	<b>26,9</b>	<b>311,4</b>	<b>276,8</b>	<b>190,2</b>		<b>221,5</b>	<b>0,3</b>	<b>0,9</b>	<b>1,2</b>	<b>81,4</b>	<b>80,4</b>	<b>58,5</b>		<b>2,4</b>	<b>118</b>	
<b>3. Мягколиственные:</b>																			
береза	506,2	12,7	56,7	69,4	279,7	99,5	57,6		106	0,4	3,9	4,3	57,5	27,3	16,9		2	53	
в т.ч. береза пушистая																			
осина	94,4	2,4	7,2	9,6	15,5	2,5	66,8	42,2	23,6	0,1	0,8	0,9	2,5	0,5	19,7	13,2	0,4	61	
ольха серая	30,9	0,2	1,4	1,6	25,3	4			3,7	0,1		0,1	3,1	0,5			0,1	33	
ольха черная	538	6,7	31,8	38,5	131,4	60,2	307,9	49,4	146,3	0,1	2,7	2,8	25,9	18,3	99,3	15,6	2,3	67	
береза карельская	2	2		2													0,1	8	
липа	7,3		1,1	1,1	6,2				1,8		0,2	0,2	1,6					50	
тополь	1,2						1,2		0,4						0,4			70	
ивы древовидные	2,6				2,2		0,4	0,4	0,2				0,2					36	
прочие мягколиственные																			
<b>Итого мягколиственных</b>	<b>1182,6</b>	<b>24</b>	<b>98,2</b>	<b>122,2</b>	<b>460,3</b>	<b>166,2</b>	<b>433,9</b>	<b>92</b>	<b>282</b>	<b>0,7</b>	<b>7,6</b>	<b>8,3</b>	<b>90,8</b>	<b>46,6</b>	<b>136,3</b>	<b>28,8</b>	<b>4,9</b>	<b>59</b>	
<b>4. Прочие древесные породы</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>		<b>0,3</b>	<b>0,2</b>				<b>0,1</b>	<b>0,1</b>		<b>0,1</b>						<b>36</b>	
<b>5. Кустарники</b>	<b>5,2</b>						<b>5,2</b>											<b>10</b>	
Всего древесных и кустарниковых пород	3922,9	185,7	168,9	354,6	2014,2	769,3	784,8	94,6	1119,1	9,5	15,1	24,6	598,3	246,5	249,7	29,8	15,3	82	
из них возможные для эксплуатации																			
<b>Защитные леса</b>																			
<b>1. Хвойные:</b>																			
сосна	3903,3	224,9	249,5	474,4	1789,8	1228	411,1	32,2	1200,3	17,2	33,5	50,7	575,3	436,2	138,1	9,4	16,9	76	
ель	1118,8	64,6	129,7	194,3	530,4	308	86,1		333,6	5,3	20,1	25,4	170,3	106,7	31,2		4,9	70	
пихта																			
лиственница	21,9	20,3	1,2	21,5			0,4		3	2,6	0,2	2,8			0,2		0,2	21	
кедр																			
прочие хвойные																			
<b>Итого хвойных</b>	<b>5044</b>	<b>309,8</b>	<b>380,4</b>	<b>690,2</b>	<b>2320,2</b>	<b>1536</b>	<b>497,6</b>	<b>32,2</b>	<b>1536,9</b>	<b>25,1</b>	<b>53,8</b>	<b>78,9</b>	<b>745,6</b>	<b>542,9</b>	<b>169,5</b>	<b>9,4</b>	<b>22</b>	<b>74</b>	
<b>2. Твердолиственные:</b>																			
дуб	351,1	32,6	37	69,6	127,6	26,7	127,2	4,1	82,5	1	4,3	5,3	30,5	8	38,7	1,2	1,2	90	
бук																			
граб	38,2				34,4	3,8			8,4				7,6	0,8			0,1	57	
ясень	3,5	1,9		1,9	1,6				0,4	0,1		0,1	0,3					30	
клен	53,1	1,2	21,1	22,3	30,8				7,8	0,1	2,1	2,2	5,6				0,2	45	
вяз и др. ильмовые																			
акация белая	4,3		2,6	2,6	1,7				0,7		0,3	0,3	0,4				0,1	33	
прочие твердолиственные																			
<b>Итого твердолиственных</b>	<b>450,2</b>	<b>35,7</b>	<b>60,7</b>	<b>96,4</b>	<b>196,1</b>	<b>30,5</b>	<b>127,2</b>	<b>4,1</b>	<b>99,8</b>	<b>1,2</b>	<b>6,7</b>	<b>7,9</b>	<b>44,4</b>	<b>8,8</b>	<b>38,7</b>	<b>1,2</b>	<b>1,6</b>	<b>81</b>	
<b>3. Мягколиственные:</b>																			
береза	1581,3	33,2	62,3	95,5	723,6	330,1	432,1	23,5	359,9	0,9	4,2	5,1	140,3	89,3	125,2	7,2	6,3	57	
в т.ч. береза пушистая																			
осина	274,4	11,4	33,3	44,7	72,1	23,8	133,8	88,7	61,7	0,7	3,4	4,1	12,1	5,7	39,8	27	1,4	46	
ольха серая	116,3		3,3	3,3	29,7	61,5	21,8		17,3		0,2	0,2	3,2	9,4	4,5		0,5	37	
ольха черная	984,6	12,6	58,1	70,7	380,4	172,1	361,4	167,5	233,5	0,8	3,5	4,3	74,6	46,5	108,1	48,7	4,2	56	

Категория лесов, преобладающие древесные и кустарниковые породы	Покрытые лесом земли, га								Общий запас насаждений, тыс. м3								Среднее изменение запаса, тыс. м3	Средний возраст лет	
	всего	в том числе по группам возрастов							всего	в том числе по группам возрастов									
		молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные			молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные				
		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
береза карельская																			
липа	10,7				8	2,7			2,5				1,8	0,7				0,1	65
тополь	5,6						5,6	4,9	1,7						1,7	1,5			65
ивы древовидные	1,6				1,6				0,1				0,1						25
прочие мягколиственные																			
<b>Итого мягколиственных</b>	<b>2974,5</b>	<b>57,2</b>	<b>157</b>	<b>214,2</b>	<b>1215,4</b>	<b>590,2</b>	<b>954,7</b>	<b>284,6</b>	<b>676,7</b>	<b>2,4</b>	<b>11,3</b>	<b>13,7</b>	<b>232,1</b>	<b>151,6</b>	<b>279,3</b>	<b>84,4</b>	<b>12,5</b>	<b>55</b>	
<b>4. Прочие древесные породы</b>																			
<b>5. Кустарники</b>	<b>8,5</b>						<b>8,5</b>												<b>10</b>
Всего древесных и кустарниковых пород	8477,2	402,7	598,1	1000,8	3731,7	2156,7	1588	320,9	2313,4	28,7	71,8	100,5	1022,1	703,3	487,5	95	36,1	68	
из них возможные для эксплуатации	6241,3	294,5	408,1	702,6	2780,2	1691,3	1067,2	194,3	1753,3	21,2	49,1	70,3	779,5	571,2	332,3	55,3	27,3	68	
<b>Эксплуатационные леса</b>																			
<b>1. Хвойные:</b>																			
сосна	9462,1	1017,6	432	1449,6	629,2	2826,7	4556,6	533,5	2755,6	53,6	56,9	110,5	170,9	930,6	1543,6	185,2	38,4	75	
ель	2452	383,2	517,4	900,6	380,6	627	543,8	4,3	610,3	19,1	83,8	102,9	106,1	211,4	189,9	1	11	55	
пихта																			
лиственница	38,6	32,7	2,1	34,8	3,4	0,4			5,5	3,7	0,5	4,2	1,1	0,2			0,2	21	
кедр																			
прочие хвойные																			
<b>Итого хвойных</b>	<b>11952,7</b>	<b>1433,5</b>	<b>951,5</b>	<b>2385</b>	<b>1013,2</b>	<b>3454,1</b>	<b>5100,4</b>	<b>537,8</b>	<b>3371,4</b>	<b>76,4</b>	<b>141,2</b>	<b>217,6</b>	<b>278,1</b>	<b>1142,2</b>	<b>1733,5</b>	<b>186,2</b>	<b>49,6</b>	<b>71</b>	
<b>2. Твердолиственные:</b>																			
дуб	2200,8	208,4	153,1	361,5	543,2	272,3	1023,8	412,9	508,9	5,9	16	21,9	120,6	77,4	289	119,8	6,3	95	
бук																			
граб	291,5	1	0,9	1,9	178,6	51,5	59,5		59,4		0,1	0,1	32,6	12,7	14		1	57	
ясень	146,9	2,4	43,9	46,3	80,9	15,2	4,5		32,6	0,1	6,3	6,4	20,9	4,3	1		0,4	62	
клен	135	16,7	49,5	66,2	41,5	10,5	16,8	12,7	18,6	0,7	4	4,7	6,9	3,3	3,7	2,9	0,3	57	
вяз и др. ильмовые																			
акация белая	10,1	0,1	1,1	1,2	8,9				1,8		0,2	0,2	1,6					39	
прочие твердолиственные																			
<b>Итого твердолиственных</b>	<b>2784,3</b>	<b>228,6</b>	<b>248,5</b>	<b>477,1</b>	<b>853,1</b>	<b>349,5</b>	<b>1104,6</b>	<b>425,6</b>	<b>621,3</b>	<b>6,7</b>	<b>26,6</b>	<b>33,3</b>	<b>182,6</b>	<b>97,7</b>	<b>307,7</b>	<b>122,7</b>	<b>8</b>	<b>87</b>	
<b>3. Мягколиственные:</b>																			
береза	5187,1	179,8	267,2	447	1843,9	1044,4	1851,8	182,7	1185,6	3,8	18,6	22,4	350,4	279,3	533,5	51	23	51	
в т.ч. береза пушистая																			
осина	1644,5	104	117,9	221,9	221,5	206,7	994,4	669,2	413	3,8	13,5	17,3	37,1	46,8	311,8	226,3	8,5	51	
ольха серая	289,5		4	4	36,2	220,4	28,9		46,9		0,2	0,2	4,3	36,5	5,9		1,2	35	
ольха черная	2074,8	128,6	171,3	299,9	250,9	353,3	1170,7	590,9	525,4	4,6	11,9	16,5	46,4	87,2	375,3	193,8	9,7	55	
береза карельская	16	2,3	2,4	4,7		6,3	5		2,9	0,1	0,3	0,4		1,1	1,4			33	
липа	17,4	1,1	0,4	1,5	8,4	7,5			3,9		0,1	0,1	1,7	2,1			0,2	51	
тополь	7						7	6,4	2,3						2,3	2,2		68	
ивы древовидные	1,6		1,6	1,6														15	
прочие мягколиственные																			
<b>Итого мягколиственных</b>	<b>9237,9</b>	<b>415,8</b>	<b>564,8</b>	<b>980,6</b>	<b>2360,9</b>	<b>1838,6</b>	<b>4057,8</b>	<b>1449,2</b>	<b>2180</b>	<b>12,3</b>	<b>44,6</b>	<b>56,9</b>	<b>439,9</b>	<b>453</b>	<b>1230,2</b>	<b>473,3</b>	<b>42,6</b>	<b>51</b>	
<b>4. Прочие древесные породы</b>	<b>7,3</b>	<b>6,7</b>	<b>0,6</b>	<b>7,3</b>					<b>0,3</b>	<b>0,3</b>		<b>0,3</b>					<b>0,1</b>	<b>19</b>	







Категория лесов, преобладающие древесные и кустарниковые породы	Покрытые лесом земли, га								Общий запас насаждений, тыс. м3								Среднее изменение запаса, тыс. м3	Средний возраст лет	
	всего	в том числе по группам возрастов							всего	в том числе по группам возрастов									
		молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные			молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные				
		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
акация белая																			
прочие твердолиственные																			
<b>Итого твердолиственных</b>	<b>29,4</b>	<b>2</b>	<b>3,2</b>	<b>5,2</b>	<b>23,9</b>	<b>0,3</b>			<b>6,9</b>		<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>6,6</b>	<b>0,1</b>			<b>0,2</b>	<b>63</b>	
<b>3. Мягколиственные:</b>																			
береза	896	5,2	62,2	67,4	430	202,5	196,1		203,1	0,2	5,1	5,3	76,9	59,5	61,4		3,9	51	
в т.ч. береза пушистая																			
осина	77,4		21,1	21,1	4,9	3,5	47,9	33,5	23,5		3,2	3,2	0,8	0,8	18,7	15	0,5	51	
ольха серая	48,1		0,2	0,2	3,6	20,2	24,1		7,8		0,1	0,1	0,4	2,8	4,5		0,2	38	
ольха черная	602,6	4,9	12,6	17,5	195,6	163	226,5	24,2	169,5	0,2	0,9	1,1	41	48,3	79,1	6,3	3	56	
береза карельская																			
липа																			
тополь	0,2						0,2											70	
ивы древовидные	2,7					0,3	2,4	0,2	0,4					0,1	0,3		0,1	51	
прочие мягколиственные																			
<b>Итого мягколиственных</b>	<b>1627</b>	<b>10,1</b>	<b>96,1</b>	<b>106,2</b>	<b>634,1</b>	<b>389,5</b>	<b>497,2</b>	<b>57,9</b>	<b>404,3</b>	<b>0,4</b>	<b>9,3</b>	<b>9,7</b>	<b>119,1</b>	<b>111,5</b>	<b>164</b>	<b>21,3</b>	<b>7,7</b>	<b>52</b>	
<b>4. Прочие древесные породы</b>																			
<b>5. Кустарники</b>	<b>10,6</b>						<b>10,6</b>											<b>10</b>	
Всего древесных и кустарниковых пород	5026,5	108,2	320,2	428,4	2176,7	1561,3	860,1	107,2	1467,3	4,6	28	32,6	627,9	520,7	286,1	40,4	21,9	69	
из них возможные для эксплуатации	3396,8	86	229,9	315,9	1303,1	1176,4	601,4	42,8	1032,1	3,7	23,7	27,4	382,7	418,1	203,9	17	15,8	67	
<b>Эксплуатационные леса</b>																			
<b>1. Хвойные:</b>																			
сосна	9692,8	472,1	556,1	1028,2	685	2959,9	5019,7	202,5	3207,9	26,7	57,1	83,8	176,3	1006,5	1941,3	68,3	43,6	76	
ель	3099,4	148,8	292,2	441	380	1042,3	1236,1	35,1	1007	6,4	41,3	47,7	107,3	380,8	471,2	12,2	14,8	70	
пихта																			
лиственница	3,2	2,9	0,3	3,2					0,1	0,1		0,1						9	
кедр																			
прочие хвойные																			
<b>Итого хвойных</b>	<b>12795,4</b>	<b>623,8</b>	<b>848,6</b>	<b>1472,4</b>	<b>1065</b>	<b>4002,2</b>	<b>6255,8</b>	<b>237,6</b>	<b>4215</b>	<b>33,2</b>	<b>98,4</b>	<b>131,6</b>	<b>283,6</b>	<b>1387,3</b>	<b>2412,5</b>	<b>80,5</b>	<b>58,4</b>	<b>74</b>	
<b>2. Твердолиственные:</b>																			
дуб	79,8	8,4	7,3	15,7	42,1	17,4	4,6	2,6	17,6	0,3	0,9	1,2	10,5	4,6	1,3	0,8	0,2	67	
бук																			
граб	18,9		2,1	2,1	3,1	10,9	2,8		5,2		0,1	0,1	0,8	3,4	0,9			61	
ясень	3,3	0,7		0,7	1,4	1,2			0,6	0,1		0,1	0,2	0,3				68	
клен	21,6	5,9		5,9	15,1	0,6			3,7	0,5		0,5	3	0,2				56	
вяз и др. ильмовые	2,6				2,6				0,3				0,3					53	
акация белая																			
прочие твердолиственные																			
<b>Итого твердолиственных</b>	<b>126,2</b>	<b>15</b>	<b>9,4</b>	<b>24,4</b>	<b>64,3</b>	<b>30,1</b>	<b>7,4</b>	<b>2,6</b>	<b>27,4</b>	<b>0,9</b>	<b>1</b>	<b>1,9</b>	<b>14,8</b>	<b>8,5</b>	<b>2,2</b>	<b>0,8</b>	<b>0,2</b>	<b>64</b>	
<b>3. Мягколиственные:</b>																			
береза	2793,7	54,1	305,9	360	1118,7	377,9	937,1	84,5	640,1	1,6	30,1	31,7	209,3	107,7	291,4	24,6	14,4	46	
в т.ч. береза пушистая																			
осина	292,2	8,4	24,4	32,8	52,9	28,3	178,2	126,2	88	0,3	3,1	3,4	9,3	6,5	68,8	51	1,8	51	
ольха серая	34,1		1,3	1,3	3,2	3,3	26,3		7				0,2	0,7	6,1		0,1	40	





Категория лесов, преобладающие древесные и кустарниковые породы	Покрытые лесом земли, га								Общий запас насаждений, тыс. м3								Среднее изменение запаса, тыс. м3	Средний возраст лет
	всего	в том числе по группам возрастов							всего	в том числе по группам возрастов								
		молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные			молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные			
		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
сосна	0,1				0,1													70
ель																		
пихта																		
лиственница																		
кедр																		
прочие хвойные																		
<b>Итого хвойных</b>	<b>0,1</b>				<b>0,1</b>													<b>70</b>
<b>2. Твердолиственные:</b>																		
дуб																		
бук																		
граб																		
ясень	0,3	0,3		0,3														20
клен																		
вяз и др. ильмовые																		
акация белая																		
прочие твердолиственные																		
<b>Итого твердолиственных</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>		<b>0,3</b>														<b>20</b>
<b>3. Мяголиственные:</b>																		
береза	14,4		8,1	8,1	6,3				0,9		0,3	0,3	0,6				0,1	22
в т.ч. береза пушистая																		
осина																		
ольха серая																		
ольха черная																		
береза карельская																		
липа																		
тополь																		
ивы древовидные	43,3				40,3	3			5				4,7	0,3			0,2	37
прочие мяголиственные																		
<b>Итого мяголиственных</b>	<b>57,7</b>		<b>8,1</b>	<b>8,1</b>	<b>46,6</b>	<b>3</b>			<b>5,9</b>		<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>5,3</b>	<b>0,3</b>			<b>0,3</b>	<b>33</b>
<b>4. Прочие древесные породы</b>																		
<b>5. Кустарники</b>	<b>0,5</b>							<b>0,5</b>										<b>10</b>
Всего древесных и кустарниковых пород	58,6	0,3	8,1	8,4	46,7	3	0,5		5,9		0,3	0,3	5,3	0,3			0,3	33
из них возможные для эксплуатации																		
<b>Защитные леса</b>																		
<b>1. Хвойные:</b>																		
сосна	7545,3	603,3	1407,7	2011	4952,2	490,8	91,3		1420,5	23	141,8	164,8	1094,1	134,9	26,7		25,9	54
ель	3,3				3,3				0,9				0,9					50
пихта																		
лиственница																		
кедр																		
прочие хвойные																		
<b>Итого хвойных</b>	<b>7548,6</b>	<b>603,3</b>	<b>1407,7</b>	<b>2011</b>	<b>4955,5</b>	<b>490,8</b>	<b>91,3</b>		<b>1421,4</b>	<b>23</b>	<b>141,8</b>	<b>164,8</b>	<b>1095</b>	<b>134,9</b>	<b>26,7</b>		<b>25,9</b>	<b>54</b>

Категория лесов, преобладающие древесные и кустарниковые породы	Покрытые лесом земли, га								Общий запас насаждений, тыс. м3								Среднее изменение запаса, тыс. м3	Средний возраст лет
	всего	в том числе по группам возрастов							всего	в том числе по группам возрастов								
		молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные			молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные			
		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
<b>2. Твердолиственные:</b>																		
дуб	3159,5	59,9	114,2	174,1	2691,1	229,4	64,9	4,8	449,8	1,4	6,5	7,9	372,9	54,5	14,5	1,2	6,5	73
бук																		
граб	9,7				9,7				1,8				1,8					51
ясень	11,9	8,7		8,7	3,2				0,8	0,1		0,1	0,7					27
клен	12,2	0,9	11,3	12,2					0,8		0,8	0,8						29
вяз и др. ильмовые	0,2		0,2	0,2														35
акация белая	0,2				0,2													27
прочие твердолиственные																		
<b>Итого твердолиственных</b>	<b>3193,7</b>	<b>69,5</b>	<b>125,7</b>	<b>195,2</b>	<b>2704,2</b>	<b>229,4</b>	<b>64,9</b>	<b>4,8</b>	<b>453,2</b>	<b>1,5</b>	<b>7,3</b>	<b>8,8</b>	<b>375,4</b>	<b>54,5</b>	<b>14,5</b>	<b>1,2</b>	<b>6,5</b>	<b>72</b>
<b>3. Мягколиственные:</b>																		
береза	7385	334,5	534,5	869	5719,5	621	175,5		1079,1	5,1	26,4	31,5	845,4	157,6	44,6		25,3	41
в т.ч. береза пушистая																		
осина	43,7	1,2	0,8	2	2,9	6,8	32	2,9	8		0,1	0,1	0,5	1,1	6,3	0,8	0,2	49
ольха серая																		
ольха черная	3097,6	85,8	175,8	261,6	2217,7	416,4	201,9	7,6	458,4	1,8	7,8	9,6	283,6	103,2	62	1,9	10,3	42
береза карельская																		
липа																		
тополь	4,1				0,8	3,3	2,1	0,9					0,1	0,8	0,5			67
ивы древовидные	810,8		21,7	21,7	181	399,6	208,5	3,4	81,9		0,9	0,9	14,7	42,3	24	0,5	2,2	37
прочие мягколиственные																		
<b>Итого мягколиственных</b>	<b>11341,2</b>	<b>421,5</b>	<b>732,8</b>	<b>1154,3</b>	<b>8121,1</b>	<b>1444,6</b>	<b>621,2</b>	<b>16</b>	<b>1628,3</b>	<b>6,9</b>	<b>35,2</b>	<b>42,1</b>	<b>1144,2</b>	<b>304,3</b>	<b>137,7</b>	<b>3,7</b>	<b>38</b>	<b>40</b>
<b>4. Прочие древесные породы</b>	<b>12,7</b>				<b>1,7</b>	<b>11</b>			<b>1,1</b>				<b>0,2</b>	<b>0,9</b>				<b>36</b>
<b>5. Кустарники</b>	<b>6403,6</b>				<b>164,7</b>	<b>6,9</b>	<b>6232</b>		<b>42,5</b>				<b>1</b>	<b>0,1</b>	<b>41,4</b>			<b>7</b>
Всего древесных и кустарниковых пород	28499,8	1094,3	2266,2	3360,5	15947,2	2182,7	7009,4	20,8	3546,5	31,4	184,3	215,7	2615,8	494,7	220,3	4,9	76,1	40
из них возможные для эксплуатации	15711,4	936,9	1795,8	2732,7	11001,1	1462,7	514,9	11	2655,3	28,4	156,2	184,6	1954,1	378,1	138,5	2,8	53,8	48
<b>Эксплуатационные леса</b>																		
<b>1. Хвойные:</b>																		
сосна	46452,1	3251,2	7324	10575,2	12889,3	15476,1	7511,5	52,4	9753,4	126,7	694,5	821,2	2689,5	4088,9	2153,8	13,8	162,1	59
ель	44,9	15,3	12,4	27,7	17,2				7,4	1,2	1,4	2,6	4,8				0,2	35
пихта																		
лиственница	2,2	2,2		2,2					0,1	0,1		0,1						15
кедр																		
прочие хвойные																		
<b>Итого хвойных</b>	<b>46499,2</b>	<b>3268,7</b>	<b>7336,4</b>	<b>10605,1</b>	<b>12906,5</b>	<b>15476,1</b>	<b>7511,5</b>	<b>52,4</b>	<b>9760,9</b>	<b>128</b>	<b>695,9</b>	<b>823,9</b>	<b>2694,3</b>	<b>4088,9</b>	<b>2153,8</b>	<b>13,8</b>	<b>162,3</b>	<b>59</b>
<b>2. Твердолиственные:</b>																		
дуб	4531,9	536,3	361,1	897,4	1810,5	798,3	1025,7	21,9	820,1	11,6	28,7	40,3	340,2	192,2	247,4	4,7	11,2	74
бук																		
граб	402,6				270	120,4	12,2		79,8				50,9	25,6	3,3		1,4	59
ясень	479,5	112,8	37,7	150,5	293,9	31,1	4		74,9	3,8	5,6	9,4	56,6	7,8	1,1		1,5	46
клен	659,2	46,1	273,3	319,4	339,8				85,5	2	29,2	31,2	54,3				2	41
вяз и др. ильмовые																		
акация белая	18,4	0,2		0,2	10,1	4,2	3,9		4,5				2,3	1,1	1,1		0,1	58

Категория лесов, преобладающие древесные и кустарниковые породы	Покрытые лесом земли, га								Общий запас насаждений, тыс. м3								Среднее изменение запаса, тыс. м3	Средний возраст лет	
	всего	в том числе по группам возрастов							всего	в том числе по группам возрастов									
		молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные			молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные				
		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
прочие твердолиственные																			
<b>Итого твердолиственных</b>	<b>6091,6</b>	<b>695,4</b>	<b>672,1</b>	<b>1367,5</b>	<b>2724,3</b>	<b>954</b>	<b>1045,8</b>	<b>21,9</b>	<b>1064,8</b>	<b>17,4</b>	<b>63,5</b>	<b>80,9</b>	<b>504,3</b>	<b>226,7</b>	<b>252,9</b>	<b>4,7</b>	<b>16,2</b>	<b>68</b>	
<b>3. Мяколиственные:</b>																			
береза	35323,5	957,5	3474,3	4431,8	21920,8	3680,3	5290,6	247,4	5314,6	17,7	165,5	183,2	2927,1	824,7	1379,6	65,9	123	41	
в т.ч. береза пушистая																			
осина	537,4	1,4	7,1	8,5	51,9	78,8	398,2	147,5	130,1		0,5	0,5	5,9	13,7	110	40,6	2,4	54	
ольха серая																			
ольха черная	11316	81,7	346,9	428,6	2981,2	2294	5612,2	1684,7	2618,3	2,6	19,3	21,9	409,4	492,3	1694,7	546,3	48,8	52	
береза карельская																			
липа																			
тополь	43,7				11,5		32,2	21,7	8,2				0,8		7,4	5,6	0,1	55	
ивы древовидные	1180,6	18,7	409,7	428,4	521,9	209,5	20,8	1,5	78,2	0,5	21,6	22,1	31,4	21,9	2,8	0,4	2,9	26	
прочие мягколиственные																			
<b>Итого мягколиственных</b>	<b>48401,2</b>	<b>1059,3</b>	<b>4238</b>	<b>5297,3</b>	<b>25487,3</b>	<b>6262,6</b>	<b>11354</b>	<b>2102,8</b>	<b>8149,4</b>	<b>20,8</b>	<b>206,9</b>	<b>227,7</b>	<b>3374,6</b>	<b>1352,6</b>	<b>3194,5</b>	<b>658,8</b>	<b>177,2</b>	<b>44</b>	
<b>4. Прочие древесные породы</b>	<b>25,7</b>						<b>25,7</b>		<b>2,2</b>					<b>2,2</b>			<b>0,1</b>	<b>36</b>	
<b>5. Кустарники</b>	<b>8039,4</b>				<b>1289,3</b>	<b>6,8</b>	<b>6743,3</b>		<b>62,2</b>				<b>3,5</b>		<b>58,7</b>		<b>6,5</b>	<b>9</b>	
Всего древесных и кустарниковых пород	109057,1	5023,4	12247	17269,9	42407,4	22725,2	26654,6	2177,1	19039,5	166,2	966,3	1132,5	6576,7	5670,4	5659,9	677,3	362,3	49	
из них возможные для эксплуатации	99813,2	5004,4	12112	17115,9	40627,6	22338,2	19731,5	2177,1	18740,5	165	950,5	1115,5	6490,4	5579,2	5555,4	677,3	351,4	52	
<b>Итого по Министерству природных ресурсов и охраны окружающей среды</b>																			
<b>1. Хвойные:</b>																			
сосна	54658,4	3864,4	8761,6	12626	18304,3	16081,9	7646,2	52,4	11340,2	150	840,8	990,8	3897,4	4258,3	2193,7	13,8	190,5	59	
ель	48,2	15,3	12,4	27,7	20,5				8,3	1,2	1,4	2,6	5,7				0,2	36	
пихта																			
лиственница	2,2	2,2		2,2					0,1	0,1		0,1						15	
кедр																			
прочие хвойные																			
<b>Итого хвойных</b>	<b>54708,8</b>	<b>3881,9</b>	<b>8774</b>	<b>12655,9</b>	<b>18324,8</b>	<b>16081,9</b>	<b>7646,2</b>	<b>52,4</b>	<b>11348,6</b>	<b>151,3</b>	<b>842,2</b>	<b>993,5</b>	<b>3903,1</b>	<b>4258,3</b>	<b>2193,7</b>	<b>13,8</b>	<b>190,7</b>	<b>59</b>	
<b>2. Твердолиственные:</b>																			
дуб	7897,4	596,2	475,3	1071,5	4679,2	1050,6	1096,1	26,7	1315,7	13	35,2	48,2	751	253,2	263,3	5,9	18,2	74	
бук																			
граб	412,3				279,7	120,4	12,2		81,6				52,7	25,6	3,3		1,4	59	
ясень	491,7	121,8	37,7	159,5	297,1	31,1	4		75,7	3,9	5,6	9,5	57,3	7,8	1,1		1,5	47	
клен	671,4	47	284,6	331,6	339,8				86,3	2	30	32	54,3				2	41	
вяз и др. ильмовые	0,2		0,2	0,2														35	
акация белая	18,6	0,2		0,2	10,3	4,2	3,9		4,5				2,3	1,1	1,1		0,1	58	
прочие твердолиственные																			
<b>Итого твердолиственных</b>	<b>9491,6</b>	<b>765,2</b>	<b>797,8</b>	<b>1563</b>	<b>5606,1</b>	<b>1206,3</b>	<b>1116,2</b>	<b>26,7</b>	<b>1563,8</b>	<b>18,9</b>	<b>70,8</b>	<b>89,7</b>	<b>917,6</b>	<b>287,7</b>	<b>268,8</b>	<b>5,9</b>	<b>23,2</b>	<b>70</b>	
<b>3. Мяколиственные:</b>																			
береза	43105,2	1309,6	4034,8	5344,4	27914,8	4355,6	5490,4	247,4	6467,6	23	193,6	216,6	3824,5	995,1	1431,4	65,9	149,9	42	
в т.ч. береза пушистая																			
осина	593	2,6	7,9	10,5	54,8	95,9	431,8	150,4	140,6		0,6	0,6	6,4	16,9	116,7	41,4	2,6	54	
ольха серая																			
ольха черная	14779,9	172,7	526,2	698,9	5327,3	2786,1	5967,6	1692,3	3178,4	4,5	27,3	31,8	719,3	616,8	1810,5	548,2	60,9	51	

Категория лесов, преобладающие древесные и кустарниковые породы	Покрытые лесом земли, га								Общий запас насаждений, тыс. м3								Среднее изменение запаса, тыс. м3	Средний возраст лет	
	всего	в том числе по группам возрастов							всего	в том числе по группам возрастов									
		молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные			молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные				
		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
береза карельская																			
липа																			
тополь	47,8				11,5	0,8	35,5	23,8	9,1				0,8	0,1	8,2	6,1	0,1	57	
ивы древовидные	2056,6	20,4	431,4	451,8	749,5	626	229,3	4,9	167,7	0,6	22,5	23,1	51,6	66,2	26,8	0,9	5,4	31	
прочие мягколиственные																			
<b>Итого мягколиственных</b>	<b>60582,5</b>	<b>1505,3</b>	<b>5000,3</b>	<b>6505,6</b>	<b>34057,9</b>	<b>7864,4</b>	<b>12154,6</b>	<b>2118,8</b>	<b>9963,4</b>	<b>28,1</b>	<b>244</b>	<b>272,1</b>	<b>4602,6</b>	<b>1695,1</b>	<b>3393,6</b>	<b>662,5</b>	<b>218,9</b>	<b>43</b>	
<b>4. Прочие древесные породы</b>	<b>38,4</b>				<b>1,7</b>	<b>36,7</b>			<b>3,3</b>				<b>0,2</b>	<b>3,1</b>			<b>0,1</b>	<b>36</b>	
<b>5. Кустарники</b>	<b>14613,1</b>				<b>1462,5</b>	<b>13,7</b>	<b>13136,9</b>		<b>105,6</b>				<b>4,6</b>	<b>0,1</b>	<b>100,9</b>		<b>12,4</b>	<b>8</b>	
Всего древесных и кустарниковых пород	139434,4	6152,4	14572	20724,5	59453	25203	34053,9	2197,9	22984,7	198,3	1157	1355,3	9428,1	6244,3	5957	682,2	445,3	47	
из них возможные для эксплуатации	116496,3	5968,4	13923	19891,7	52193,3	23970,8	20440,5	2188,1	21621,8	193,8	1107,6	1301,4	8558	6002,9	5759,5	680,1	409,2	52	
<b>Итого по Республике Беларусь</b>																			
<b>Природоохранные леса</b>																			
<b>1. Хвойные:</b>																			
сосна	680213,9	20760,7	58942,1	79702,8	338781,7	175773	85956,2	18337,8	163282,4	1051,6	5442,4	6494	83833	49644,4	23311	5807,5	2192,7	79	
ель	89777,5	4736,6	10038	14774,6	45035,3	22054,9	7912,7	442,1	26513,3	234,7	1425,3	1660	14099,6	8038,2	2715,5	146,8	383	72	
пихта	2,6						2,6	2,6	1						1	1	0,1	180	
лиственница	129	69,2	9,8	79	17,5	4	28,5		24,8	5,2	1,3	6,5	5,6	1,7	11		0,7	50	
кедр																			
прочие хвойные																			
<b>Итого хвойных</b>	<b>770123</b>	<b>25566,5</b>	<b>68989,9</b>	<b>94556,4</b>	<b>383834,5</b>	<b>197832</b>	<b>93900</b>	<b>18782,5</b>	<b>189821,5</b>	<b>1291,5</b>	<b>6869</b>	<b>8160,5</b>	<b>97938,2</b>	<b>57684,3</b>	<b>26038,5</b>	<b>5955,3</b>	<b>2576,5</b>	<b>78</b>	
<b>2. Твердолиственные:</b>																			
дуб	62325,9	1364	2101,1	3465,1	25183,7	10589,3	23087,8	5709,9	13973,5	51,7	198,8	250,5	5369,1	2329,9	6024	1755,8	154,8	112	
бук	2,2		1,2	1,2	1				0,3				0,3					47	
граб	5411,5	29,8	139,3	169,1	3364,7	822,4	1055,3	378,4	1048,5	0,4	7,9	8,3	602,3	182,2	255,7	89	16	68	
ясень	2411,6	196,4	220,7	417,1	1352,8	201,3	440,4	49,9	510,7	8,5	22,4	30,9	316,8	52,4	110,6	14,3	7,7	85	
клен	1793,9	260	390,4	650,4	897	95,4	151,1	46,3	323,6	13,7	42,9	56,6	200,9	23,8	42,3	13,4	6	64	
вяз и др. ильмовые	209,2	0,8	3,7	4,5	199,9	4,8			53,8		0,3	0,3	51,9	1,6			0,6	82	
акация белая	76,1	0,8	0,4	1,2	57,7	9,7	7,5		12,7				9,3	1,9	1,5		0,2	54	
прочие твердолиственные																			
<b>Итого твердолиственных</b>	<b>72230,4</b>	<b>1851,8</b>	<b>2856,8</b>	<b>4708,6</b>	<b>31056,8</b>	<b>11722,9</b>	<b>24742,1</b>	<b>6184,5</b>	<b>15923,1</b>	<b>74,3</b>	<b>272,3</b>	<b>346,6</b>	<b>6550,6</b>	<b>2591,8</b>	<b>6434,1</b>	<b>1872,5</b>	<b>185,3</b>	<b>106</b>	
<b>3. Мягколиственные:</b>																			
береза	345732,7	10256,9	18407,8	28664,7	201723,8	60062,5	55281,7	3364	64807,4	220,9	1044,3	1265,2	34545	15004,1	13993,1	689,8	1263,9	52	
в т.ч. береза пушистая																			
осина	25743,3	646,9	1402,7	2049,6	1924,7	2862,2	18906,8	11662,9	7064,7	25,3	130,1	155,4	309	610,4	5989,9	3888,9	127,7	58	
ольха серая	7739,6	106,7	344	450,7	1489,4	2473,4	3326,1	61	1375,2	2,8	27,1	29,9	192,2	419,5	733,6	15	32,6	41	
ольха черная	195288,2	1974,7	5641,3	7616	68467	43898,4	75306,8	14076	46935	58,5	333,1	391,6	13243,1	11447,7	21852,6	4297,7	814,3	59	
береза карельская	0,8		0,4	0,4	0,4				0,1		0,1	0,1						18	
липа	1160,1	7,4	7,8	15,2	716,2	168,4	260,3	106,7	309,7	0,4	0,5	0,9	174,4	49,2	85,2	28,1	4,4	76	
тополь	124,9		0,2	0,2	2	4,3	118,4	20,6	38,4				0,2	1,1	37,1	7,1	0,7	60	
ивы древовидные	4001,5	109,5	808,2	917,7	783,4	956,1	1344,3	295	375,3	2	43,6	45,6	62,7	101,1	165,9	43,7	9,8	38	
прочие мягколиственные																			
<b>Итого мягколиственных</b>	<b>579791,1</b>	<b>13102,1</b>	<b>26612,4</b>	<b>39714,5</b>	<b>275106,9</b>	<b>110425</b>	<b>154544,4</b>	<b>29586,2</b>	<b>120905,8</b>	<b>309,9</b>	<b>1578,8</b>	<b>1888,7</b>	<b>48526,6</b>	<b>27633,1</b>	<b>42857,4</b>	<b>8970,3</b>	<b>2253,4</b>	<b>54</b>	
<b>4. Прочие древесные породы</b>	<b>13,8</b>	<b>1,6</b>	<b>4</b>	<b>5,6</b>	<b>5,3</b>	<b>1,8</b>	<b>1,1</b>		<b>2,5</b>		<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>1,4</b>	<b>0,8</b>	<b>0,1</b>		<b>0,1</b>	<b>50</b>	







Категория лесов, преобладающие древесные и кустарниковые породы	Покрытые лесом земли, га								Общий запас насаждений, тыс. м3								Среднее изменение запаса, тыс. м3	Средний возраст лет
	всего	в том числе по группам возрастов							всего	в том числе по группам возрастов								
		молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные			молодняки			средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные			
		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные		1 класс	2 класс	итого			всего	в том числе перестойные		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
<b>Итого твердолиственных</b>	<b>328435,9</b>	<b>33679,2</b>	<b>31693,4</b>	<b>65372,6</b>	<b>153610,5</b>	<b>52300,6</b>	<b>57152,2</b>	<b>10718,2</b>	<b>65482,5</b>	<b>1335,4</b>	<b>3059,4</b>	<b>4394,8</b>	<b>33086,4</b>	<b>13070,8</b>	<b>14930,5</b>	<b>3072,4</b>	<b>984,8</b>	<b>76</b>
<b>3. Мягколиственные:</b>																		
береза	1984202,7	82395,2	172119	254513,7	1045835	344106	339748,7	13008,8	378802,4	2169,9	12027,5	14197,4	180395,2	88280,4	95929,4	3437,9	8399,5	45
в т.ч. береза пушистая																		
осина	259455,4	22512,3	31335,1	53847,4	29633,8	37248,2	138726	75768,1	59671,6	853,5	2740,6	3594,1	4627,3	7894,3	43555,9	25870,1	1356,4	45
ольха серая	152630	3729,4	10954	14683,4	29523,9	54591,3	53831,4	932,9	25762,1	120,5	797,1	917,6	3785,3	9337,3	11721,9	235,4	666,7	38
ольха черная	792376,3	23069,8	42146,6	65216,4	254269,9	189592	283298,3	39041,6	183537,1	749,9	2708,2	3458,1	47177,4	48384,8	84516,8	12204,7	3642,4	50
береза карельская	148,6	5	16,5	21,5	8	6,3	112,8		28,7	0,2	1,4	1,6	0,9	1,1	25,1		0,7	40
липа	7027,7	112,8	218,4	331,2	3905,5	1563,9	1227,1	145	1876	3,3	13,8	17,1	960,8	488,5	409,6	37,3	31,7	60
тополь	1072,3	0,3	18,4	18,7	35,7	42,5	975,4	305,1	318,5	0,1	1,7	1,8	4,1	7,7	304,9	98,7	5,3	58
ивы древовидные	20165,6	1145,4	6013,5	7158,9	6512,6	3680,6	2813,5	436	1583,5	33,5	300,9	334,4	500,7	386,7	361,7	68,4	55,8	29
прочие мягколиственные																		
<b>Итого мягколиственных</b>	<b>3217078,6</b>	<b>132970</b>	<b>262821</b>	<b>395791,2</b>	<b>1369724</b>	<b>630830</b>	<b>820733,2</b>	<b>129637,5</b>	<b>651579,9</b>	<b>3930,9</b>	<b>18591,2</b>	<b>22522,1</b>	<b>237451,7</b>	<b>154780,8</b>	<b>236825</b>	<b>41952,5</b>	<b>14158,5</b>	<b>46</b>
<b>4. Прочие древесные породы</b>	<b>199,5</b>	<b>26,1</b>	<b>37,9</b>	<b>64</b>	<b>44,4</b>	<b>46,6</b>	<b>44,5</b>		<b>17,7</b>	<b>0,9</b>	<b>1,3</b>	<b>2,2</b>	<b>6,8</b>	<b>5,1</b>	<b>3,6</b>		<b>0,6</b>	<b>35</b>
<b>5. Кустарники</b>	<b>80590,1</b>		<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>1515,1</b>	<b>206,6</b>	<b>78868,2</b>		<b>821,4</b>				<b>5,2</b>	<b>2,5</b>	<b>813,7</b>		<b>81,2</b>	<b>10</b>
Всего древесных и кустарниковых пород	8402914,6	551251	809011	1360261	2912943	2226216	1903494	171267,8	1993740	26368	87068	113436	654740,6	663310,2	562253	54240,3	35214,2	58
из них возможные для эксплуатации	6761530,8	495040	694521	1189562	2127007	1940587	1504375	115256,2	1654137,6	23716	77982	101699	477095,4	596274,1	479069	37325,5	29909,9	56

## Биологическое разнообразие лесов

Республика Беларусь

(площадь, га)

Наименование показателей	Покрытые лесом земли	В процентах от административно-территориальной единицы
1	2	3
<b>Министерство лесного хозяйства</b>		
1. Видовое разнообразие		
1.1 Породный состав лесов:	7545752,3	
Чистые насаждения (одна порода)	1857436,9	
Смешанные насаждения, всего	5688315,4	
в том числе: в составе 2-3 породы;	4517702,9	
в составе 4-5 пород;	1128611,7	
в составе 6-10 пород;	42000,8	
1.2 Местные лесные древесные породы, находящиеся под угрозой исчезновения:	34,2	
Пихта белая	8,5	
Дуб скальный	25,7	
Вяз шершавый		
1.3 Интродуцированные древесные виды:	477,8	
в качестве главной породы:	216,2	
ель колючая, сизая	37,4	
лжетсуга	3,3	
сосна кедровая сибирская	1,4	
сосна Веймутова	0,8	
дуб красный	170,1	
клен ясенелистный, американский	3,2	
в составе насаждений:	261,6	
лжетсуга	4,6	
сосна кедровая сибирская	71,9	
сосна Веймутова	61,1	
дуб красный	73,1	
клен ясенелистный, американский	1,5	
клен ложноплатановый, явор, белый		
конский каштан обыкновенный	39,6	
ясень пенсильванский, пушистый	9,8	
1.4 Инвазивные древесные виды:	6255,2	
акация белая	1718,1	
дуб красный	2940,5	
клен ясенелистный, американский	1551,2	
тополь канадский	45,4	
1.5 Площадь насаждений естественного происхождения	5743237,3	
2. Селекционно-генетические объекты		
2.1 Архивы клонов плюсовых деревьев	30,4	
2.2 Маточные плантации	178,2	
2.4 Географические лесные культуры	17	
<b>Управление делами Президента Республики Беларусь</b>		
1. Видовое разнообразие		
1.1 Породный состав лесов:	641716,9	
Чистые насаждения (одна порода)	172821,9	
Смешанные насаждения, всего	468895	
в том числе: в составе 2-3 породы;	379725,2	
в составе 4-5 пород;	86129,2	

(площадь, га)

Наименование показателей	Покрытые лесом земли	В процентах от административно-территориальной единицы
1	2	3
в составе 6-10 пород;	3040,6	
1.2 Местные лесные древесные породы, находящиеся под угрозой исчезновения:	4,3	
Пихта белая	4,3	
Дуб скальный		
Вяз шершавый		
1.3 Интродуцированные древесные виды:	11,7	
в качестве главной породы:	0,3	
ель колючая, сизая	0,3	
в составе насаждений:	11,4	
сосна кедровая сибирская	10	
конский каштан обыкновенный	1,4	
1.4 Инвазивные древесные виды:	304,7	
акация белая	39,3	
дуб красный	231,5	
клен ясенелистный, американский	33,9	
тополь канадский		
1.5 Площадь насаждений естественного происхождения	556823,1	
<b>Местные исполнительные и распорядительные органы</b>		
1. Видовое разнообразие		
1.1 Породный состав лесов:	13793,1	
Чистые насаждения (одна порода)	5513,9	
Смешанные насаждения, всего	8279,2	
в том числе: в составе 2-3 породы;	7193,9	
в составе 4-5 пород;	1068,4	
в составе 6-10 пород;	16,9	
1.2 Местные лесные древесные породы, находящиеся под угрозой исчезновения:		
1.3 Интродуцированные древесные виды:	2,9	
в качестве главной породы:	1	
ель колючая, сизая	1	
в составе насаждений:	1,9	
конский каштан обыкновенный	1,9	
1.4 Инвазивные древесные виды:	231,6	
акация белая	66,9	
дуб красный	65,6	
клен ясенелистный, американский	99,1	
тополь канадский		
1.5 Площадь насаждений естественного происхождения	10479,4	
<b>Национальная академия наук Беларуси</b>		
1. Видовое разнообразие		
1.1 Породный состав лесов:	37601,7	
Чистые насаждения (одна порода)	8314,9	
Смешанные насаждения, всего	29286,8	
в том числе: в составе 2-3 породы;	21595	
в составе 4-5 пород;	7223,6	
в составе 6-10 пород;	468,2	
1.2 Местные лесные древесные породы, находящиеся под угрозой исчезновения:		
1.3 Интродуцированные древесные виды:	14,6	
в качестве главной породы:	8,9	
ель колючая, сизая	0,8	
лжетсуга	7	
сосна Веймутова	1,1	

(площадь, га)

Наименование показателей	Покрытые лесом земли	В процентах от административно-территориальной единицы
1	2	3
в составе насаждений:	5,7	
ель колючая, сизая		
лжетсуга	5,7	
1.4 Инвазивные древесные виды:	70,3	
акация белая	59,9	
дуб красный	7,2	
клен ясенелистный, американский	3,2	
тополь канадский		
1.5 Площадь насаждений естественного происхождения	26964	
<b>2. Селекционно-генетические объекты</b>		
2.1 Архивы клонов плюсовых деревьев	15,5	
2.2 Маточные плантации	26,8	
2.3 Испытательные лесные культуры	9,5	
2.4 Географические лесные культуры	8,75	
2.5 Популяционно-экологические лесные культуры		
<b>Министерство образования</b>		
1. Видовое разнообразие		
1.1 Породный состав лесов:	24616,2	
Чистые насаждения (одна порода)	5470,4	
Смешанные насаждения, всего	19145,8	
в том числе: в составе 2-3 породы;	16965,1	
в составе 4-5 пород;	2132,8	
в составе 6-10 пород;	47,9	
1.2 Местные лесные древесные породы, находящиеся под угрозой исчезновения:		
Пихта белая		
Дуб скальный		
Вяз шершавый		
1.3 Интродуцированные древесные виды:	0,5	
в составе насаждений:	0,5	
ель колючая, сизая		
лжетсуга		
лиственница ширококочешуйчатая		
сосна кедровая сибирская		
сосна Веймутова	0,5	
1.4 Инвазивные древесные виды:	15,2	
акация белая	0,3	
дуб красный	14,9	
клен ясенелистный, американский		
тополь канадский		
1.5 Площадь насаждений естественного происхождения	19079,2	
<b>Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды</b>		
1. Видовое разнообразие		
1.1 Породный состав лесов:	139434,4	
Чистые насаждения (одна порода)	48050,1	
Смешанные насаждения, всего	91384,3	
в том числе: в составе 2-3 породы;	78648,5	
в составе 4-5 пород;	12233,7	
в составе 6-10 пород;	502,1	
1.2 Местные лесные древесные породы, находящиеся под угрозой исчезновения:		
1.3 Интродуцированные древесные виды:	25,8	
в качестве главной породы:		
в составе насаждений:	25,8	

(площадь, га)

Наименование показателей	Покрытые лесом земли	В процентах от административно-территориальной единицы
1	2	3
сосна кедровая сибирская	2,1	
конский каштан обыкновенный	23,7	
1.4 Инвазивные древесные виды:	398	
акация белая	245,4	
дуб красный		
клен ясенелистный, американский	152,6	
тополь канадский		
1.5 Площадь насаждений естественного происхождения	113198,7	
<b>Итого по Республике Беларусь</b>		
1. Видовое разнообразие		
1.1 Породный состав лесов:	8402914,6	40,47
Чистые насаждения (одна порода)	2097608,1	10,1
Смешанные насаждения, всего	6305306,5	30,37
в том числе: в составе 2-3 породы;	5021830,6	24,19
в составе 4-5 пород;	1237399,4	5,96
в составе 6-10 пород;	46076,5	0,22
1.2 Местные лесные древесные породы, находящиеся под угрозой исчезновения:	38,5	
Пихта белая	12,8	
Дуб скальный	25,7	
Вяз шершавый		
1.3 Интродуцированные древесные виды:	533,3	
в качестве главной породы:	226,4	
ель колючая, сизая	39,5	
лжетсуга	10,3	
лиственница ширококочешуйчатая		
сосна кедровая сибирская	1,4	
сосна Веймутова	1,9	
дуб красный	170,1	
клен полевой, поклен		
клен ясенелистный, американский	3,2	
в составе насаждений:	306,9	
ель колючая, сизая		
лжетсуга	10,3	
лиственница ширококочешуйчатая		
сосна кедровая сибирская	84	
сосна Веймутова	61,6	
дуб красный	73,1	
клен ясенелистный, американский	1,5	
клен ложноплатановый, явор, белый		
конский каштан обыкновенный	66,6	
ясень пенсильванский, пушистый	9,8	
1.4 Инвазивные древесные виды:	7275	0,04
акация белая	2129,9	0,01
дуб красный	3259,7	0,02
клен ясенелистный, американский	1840	0,01
тополь канадский	45,4	
1.5 Площадь насаждений естественного происхождения	6469781,7	31,16
2. Селекционно-генетические объекты		
2.1 Архивы клонов плюсовых деревьев	45,9	
2.2 Маточные плантации	205	
2.3 Испытательные лесные культуры	9,5	
2.4 Географические лесные культуры	25,75	

**Сведения об особо охраняемых природных территориях**

Республика Беларусь

Наименование территории	Общая площадь, га	Покрытые лесом земли, га	Из них исключенные из расчета главного пользования, га	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>Министерство лесного хозяйства</b>							
Особо охраняемые природные территории							
Заказники:	1183244,6	970010,3	351492,9	213002,5	41198,2	57982,2	16197,0
республиканского значения	825157,8	658559,4	255604,8	143729,9	29954,9	41677,5	11982,9
из них: возможные для эксплуатации		402954,6		102052,4	17972,0		
местного значения	358089,1	311453,2	95888,1	69272,4	11243,1	16304,1	4213,8
из них: возможные для эксплуатации		215565,1		52968,3	7029,3		
Памятники природы:	9042,8	8597,7	8597,7	2372,2	499,7	2372,2	499,7
республиканского значения	2014,3	1895,0	1895,0	533,6	123,1	533,6	123,1
местного значения	7028,5	6702,7	6702,7	1838,2	376,6	1838,2	376,6
<b>Итого</b>	<b>1192287,4</b>	<b>978608,0</b>	<b>360090,6</b>	<b>215374,7</b>	<b>41697,9</b>	<b>60354,4</b>	<b>16696,7</b>
Процент особо охраняемых природных территорий	13,7	13,0	4,1	12,0	8,3	3,4	3,3
<b>Управление делами Президента Республики Беларусь</b>							
Особо охраняемые природные территории							
Заповедники	86072,8	76619,9	76619,9	16154,9	7628,4	16154,9	7628,4
Национальные парки	364048,4	284035,0	284035,0	63094,7	18231,4	63094,7	18231,4
В том числе заповедная зона	102911,3	92943,5	92943,5	23896,4	12512,9	23896,4	12512,9
Заказники:	28758,1	26192,6	17527,2	4188,9	613,4	2128,9	360,5
республиканского значения	15060,6	14172,4	10202,4	2043,5	345,9	1120,8	204,1
из них: возможные для эксплуатации		3970,0		922,7	141,8		
местного значения	13697,5	12020,2	7324,8	2145,3	267,4	1007,9	156,4
из них: возможные для эксплуатации		4695,4		1137,4	111,0		
Памятники природы:	443,6	398,1	398,1	110,5	0,3	110,5	0,3
республиканского значения	222,5	203,6	203,6	48,1		48,1	
местного значения	221,1	194,5	194,5	62,5	0,3	62,5	0,3
<b>Итого</b>	<b>479322,9</b>	<b>387245,6</b>	<b>378580,2</b>	<b>83549,0</b>	<b>26473,5</b>	<b>81489,0</b>	<b>26220,6</b>
Процент особо охраняемых природных территорий	61,5	60,3	48,6	54,5	56,8	53,2	56,3
<b>Местные исполнительные и распорядительные органы</b>							
Особо охраняемые природные территории							
Заказники:	1154,7	1079,6	1046,3	291,9	44,1	283,0	44,1
республиканского значения	903,0	840,2	806,9	219,2	15,0	210,3	15,0
из них: возможные для эксплуатации		33,3		8,9			
местного значения	251,7	239,4	239,4	72,7	29,1	72,7	29,1
из них: возможные для эксплуатации							
Памятники природы:	69,8	69,5	69,5	17,2	4,2	17,2	4,2
республиканского значения							
местного значения	69,8	69,5	69,5	17,2	4,2	17,2	4,2
<b>Итого</b>	<b>1224,5</b>	<b>1149,1</b>	<b>1115,8</b>	<b>309,1</b>	<b>48,3</b>	<b>300,2</b>	<b>48,3</b>
территорий	8,1	8,3	7,4	8,1	38,2	7,9	38,2
<b>Национальная академия наук Беларуси</b>							
Особо охраняемые природные территории							
Заказники:	575,8	531,5	293,6	140,1	47,1	85,3	37,3
республиканского значения	158,7	137,8	137,8	38,6	6,1	38,6	6,1
из них: возможные для эксплуатации							
местного значения	417,1	393,7	155,8	101,5	41,0	46,7	31,2
из них: возможные для эксплуатации		237,9		54,8	9,8		
<b>Итого</b>	<b>575,8</b>	<b>531,5</b>	<b>293,6</b>	<b>140,1</b>	<b>47,1</b>	<b>85,3</b>	<b>37,3</b>
Процент особо охраняемых природных территорий	1,4	1,4	0,7	1,4	1,1	0,9	0,9

Наименование территории	Общая площадь, га	Покрытые лесом земли, га	Из них исключенные из расчета главного пользования, га	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>Министерство образования</b>							
Особо охраняемые природные территории							
Заказники:	362,2	251,7	251,7	81,0	27,2	81,0	27,2
местного значения	362,2	251,7	251,7	81,0	27,2	81,0	27,2
из них: возможные для эксплуатации							
<b>Итого</b>	<b>362,2</b>	<b>251,7</b>	<b>251,7</b>	<b>81,0</b>	<b>27,2</b>	<b>81,0</b>	<b>27,2</b>
Процент особо охраняемых природных территорий	1,3	1,0	0,9	1,1	0,8	1,1	0,8
<b>Итого по Республике Беларусь</b>							
Особо охраняемые природные территории							
Заповедники	86072,8	76619,9	76619,9	16154,9	7628,4	16154,9	7628,4
Национальные парки	364048,4	284035,0	284035,0	63094,7	18231,4	63094,7	18231,4
В том числе заповедная зона	102911,3	92943,5	92943,5	23896,4	12512,9	23896,4	12512,9
Заказники:	1214095,4	998065,7	370611,7	217704,4	41930,0	60560,4	16666,1
республиканского значения	841280,1	673709,8	266751,9	146031,2	30321,9	43047,2	12208,1
из них: возможные для эксплуатации		406957,9		102984,0	18113,8		
местного значения	372817,6	324358,2	103859,8	71672,9	11607,8	17512,4	4457,7
из них: возможные для эксплуатации		220498,4		54160,5	7150,1		
Памятники природы:	9556,2	9065,3	9065,3	2499,9	504,2	2499,9	504,2
республиканского значения	2236,8	2098,6	2098,6	581,7	123,1	581,7	123,1
местного значения	7319,4	6966,7	6966,7	1917,9	381,1	1917,9	381,1
<b>Итого</b>	<b>1673772,8</b>	<b>1367785,9</b>	<b>740331,9</b>	<b>299453,9</b>	<b>68294,0</b>	<b>142309,9</b>	<b>43030,1</b>
Процент особо охраняемых природных территорий	17,1	16,3	8,8	15,0	12,1	7,1	7,7

## Сведения о болотных лесах

Республика Беларусь

(площадь, га)

Тип болотных лесов	Покрытые лесом земли по преобладающим породам						Не покрытые лесом земли		Итого	
	сосна	ель	береза	ольха черная	осина	прочие	всего	в том числе вырубки	площадь	в процентах
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Министерство лесного хозяйства</b>										
Верховые	5795,6		19,1				19,0	5,7	5833,7	0,4
Переходные	224788,0	6,4	14724,6	934,8	1,0	780,4	360,6	138,5	241595,8	15,1
Низинные	55423,0	17822,2	558846,6	531170,2	29653,0	67773,6	86974,5	34549,4	1347663,1	84,5
<b>Итого</b>	<b>286006,6</b>	<b>17828,6</b>	<b>573590,3</b>	<b>532105,0</b>	<b>29654,0</b>	<b>68554,0</b>	<b>87354,1</b>	<b>34693,6</b>	<b>1595092,6</b>	<b>100,0</b>
<b>Управление делами Президента Республики Беларусь</b>										
Верховые	3468,0		49,2						3517,2	1,6
Переходные	42983,8	162,7	6147,7	588,0		65,4	67,2	27,2	50014,8	23,5
Низинные	12668,3	3241,6	68330,0	61153,1	1330,1	4225,9	8728,6	1480,6	159677,6	74,9
<b>Итого</b>	<b>59120,1</b>	<b>3404,3</b>	<b>74526,9</b>	<b>61741,1</b>	<b>1330,1</b>	<b>4291,3</b>	<b>8795,8</b>	<b>1507,8</b>	<b>213209,6</b>	<b>100,0</b>
<b>Местные исполнительные и распорядительные органы</b>										
Верховые										
Переходные	24,6		2,7	1,3		29,3	8,9		66,8	9,4
Низинные	41,8	2,0	208,1	179,6	44,5	72,1	95,5		643,6	90,6
<b>Итого</b>	<b>66,4</b>	<b>2,0</b>	<b>210,8</b>	<b>180,9</b>	<b>44,5</b>	<b>101,4</b>	<b>104,4</b>		<b>710,4</b>	<b>100,0</b>
<b>Национальная академия наук Беларуси</b>										
Верховые	245,0								245,0	3,8
Переходные	467,3		2,0	1,1			5,1	5,1	475,5	7,3
Низинные	193,7	215,2	2245,1	2452,3	95,5	442,6	138,6	125,2	5783,0	88,9
<b>Итого</b>	<b>906,0</b>	<b>215,2</b>	<b>2247,1</b>	<b>2453,4</b>	<b>95,5</b>	<b>442,6</b>	<b>143,7</b>	<b>130,3</b>	<b>6503,5</b>	<b>100,0</b>
<b>Министерство образования</b>										
Верховые										
Переходные	971,9		51,8	15,8			1,8	1,8	1041,3	25,1
Низинные	42,9	154,2	767,7	1725,3	8,2	86,9	327,4	274,3	3112,6	74,9
<b>Итого</b>	<b>1014,8</b>	<b>154,2</b>	<b>819,5</b>	<b>1741,1</b>	<b>8,2</b>	<b>86,9</b>	<b>329,2</b>	<b>276,1</b>	<b>4153,9</b>	<b>100,0</b>
<b>Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды</b>										
Верховые										
Переходные	1,6		53,8	190,3		18,0	61,4		325,1	1,0
Низинные	59,8		16918,1	10125,6	22,9	1908,8	3048,7		32083,9	99,0
<b>Итого</b>	<b>61,4</b>		<b>16971,9</b>	<b>10315,9</b>	<b>22,9</b>	<b>1926,8</b>	<b>3110,1</b>		<b>32409,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Итого по Республике Беларусь</b>										
Верховые	9508,6		68,3				19,0	5,7	9595,9	0,5
Переходные	269237,2	169,1	20982,6	1731,3	1,0	893,1	505,0	172,6	293519,3	15,8
Низинные	68429,5	21435,2	647315,6	606806,1	31154,2	74509,9	99313,3	36429,5	1548963,8	83,6
<b>Итого</b>	<b>347175,3</b>	<b>21604,3</b>	<b>668366,5</b>	<b>608537,4</b>	<b>31155,2</b>	<b>75403,0</b>	<b>99837,3</b>	<b>36607,8</b>	<b>1852079,0</b>	<b>100,0</b>