

# Форма № 2-ГЛР Распределение площади лесов и запасов древесины по преобладающим породам и группам возраста

на 01.01.2023 года

(дата)

Наименование субъекта Российской Федерации

Ленинградская область

Наименование лесничества

Наименование категории земель, на которой расположено лесничество

Земли лесного фонда

площадь - тыс. га

запас - млн куб. м

Преобладающие древесные и кустарниковые породы	Возраст рубки	Площадь земель, покрытых лесной растительностью								Общий запас насаждений							Общий средний прирост	Средний возраст, лет
		всего	в том числе по группам возраста лесных насаждений					всего	в том числе по группам возраста лесных насаждений									
			молодняки		средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные		в том числе перестойные	молодняки		средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные	в том числе перестойные			
			1 класса	2 класса						всего	в т.ч. включенные в расчет главного пользования					1 класса		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
<b>Всего лесов, в отношении которых проводилось лесоустройство</b>																		
<b>1. Основные лесообразующие породы</b>																		
<b>Хвойные</b>																		
Сосна		1451,8	115,4	102,2	408,7	284,9	373,7	451,8	27,3	242,34	1,87	8,27	60,06	72,17	99,97	5,55	3,28	76
Ель		1242,5	308,9	233,9	161,3	135,0	180,4	358,0	28,0	206,15	7,26	24,09	32,56	46,44	95,80	7,69	3,31	59
Лиственница		1,1	0,2	0,4	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,15	0,01	0,07	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	41
<b>Итого хвойных</b>		<b>2695,4</b>	<b>424,5</b>	<b>336,5</b>	<b>570,5</b>	<b>419,9</b>	<b>554,1</b>	<b>809,8</b>	<b>55,3</b>	<b>448,64</b>	<b>9,14</b>	<b>32,43</b>	<b>92,69</b>	<b>118,61</b>	<b>195,77</b>	<b>13,24</b>	<b>6,59</b>	<b>68</b>
<b>Твердолиственные</b>																		
Дуб высокоствольный		0,3	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,2	0,1	0,06	0,00	0,00	0,01	0,00	0,05	0,02	0,00	99
<b>Итого твердолиственных</b>		<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,06</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,01</b>	<b>0,00</b>	<b>0,05</b>	<b>0,02</b>	<b>0,00</b>	<b>99</b>
<b>Мягколиственные</b>																		
Береза		1393,3	150,0	54,3	381,6	231,0	238,4	569,0	102,5	218,61	1,40	2,19	51,59	44,35	119,08	23,05	4,15	52
Осина		376,2	60,1	14,3	20,0	18,2	23,8	258,0	193,7	80,23	0,76	1,08	2,37	4,55	71,47	54,97	1,54	52
Ольха серая		103,4	5,0	9,4	21,9	18,6	26,4	40,7	2,8	14,80	0,10	0,68	2,36	3,82	7,84	0,60	0,39	38
Ольха черная		12,6	0,3	0,1	3,6	2,2	2,9	5,7	0,9	1,93	0,00	0,00	0,44	0,47	1,02	0,17	0,03	58
Ивы древовидные		1,9	0,8	0,5	0,5	0,3	0,1	0,0	0,0	0,04	0,02	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	15
<b>Итого мягколиственных</b>		<b>1887,4</b>	<b>216,2</b>	<b>78,6</b>	<b>427,6</b>	<b>270,3</b>	<b>291,6</b>	<b>873,4</b>	<b>299,9</b>	<b>315,61</b>	<b>2,28</b>	<b>3,95</b>	<b>56,77</b>	<b>53,20</b>	<b>199,41</b>	<b>78,79</b>	<b>6,11</b>	<b>51</b>
<b>Итого по основным лесообразующим породам</b>		<b>4583,1</b>	<b>640,7</b>	<b>415,1</b>	<b>998,2</b>	<b>690,3</b>	<b>845,7</b>	<b>1683,4</b>	<b>355,3</b>	<b>764,31</b>	<b>11,42</b>	<b>36,38</b>	<b>149,47</b>	<b>171,81</b>	<b>395,23</b>	<b>92,05</b>	<b>12,70</b>	<b>61</b>
<b>Всего по древесным породам и кустарникам</b>		<b>4583,1</b>	<b>640,7</b>	<b>415,1</b>	<b>998,2</b>	<b>690,3</b>	<b>845,7</b>	<b>1683,4</b>	<b>355,3</b>	<b>764,31</b>	<b>11,42</b>	<b>36,38</b>	<b>149,47</b>	<b>171,81</b>	<b>395,23</b>	<b>92,05</b>	<b>12,70</b>	<b>0</b>

Площадь земель, покрытых лесной растительностью

Преобладающие древесные и кустарниковые породы	Возраст рубки	в том числе по группам возраста лесных насаждений						
		молодняки		средневозрастные		пристающие	спелые и перестойные	
		1 класса	2 класса	всего	в т.ч. включенные в расчет главного пользования			
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**1. Лиственные леса, всего**

1. Основные лесообразующие породы								
Хвойные								
Сосна		901,5	67,0	48,3	266,1	172,7	231,5	288,6
Ель		567,2	98,9	53,5	81,0	58,8	127,1	206,7
Лиственница		0,7	0,1	0,1	0,5	0,0	0,0	0,0
Итого хвойных		1469,4	166,0	101,9	347,6	231,5	358,6	495,3
Твердолиственные								
Дуб высокоствольный		0,2	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1
Итого твердолиственных		0,2	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1
Мягколиственные								
Береза		678,0	60,0	23,8	179,1	111,7	138,3	276,8
Осина		159,0	12,4	3,7	6,0	4,2	6,6	130,3
Ольха серая		59,0	2,6	5,4	14,9	11,6	16,6	19,5
Ольха черная		6,9	0,1	0,0	2,1	1,2	1,7	3,0
Ивы древовидные		1,0	0,1	0,4	0,4	0,2	0,1	0,0
Итого мягколиственных		903,9	75,2	33,3	202,5	128,9	163,3	429,6
Итого по основным лесообразующим породам		2373,5	241,2	135,2	550,2	360,5	521,9	925,0
Всего по древесным породам и кустарникам		2373,5	241,2	135,2	550,2	360,5	521,9	925,0

**а) леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях**

1. Основные лесообразующие породы								
Хвойные								
Сосна	121	7,5	0,3	0,5	3,3	0,2	2,2	1,2
Сосна	101	7,7	0,6	0,8	2,3	0,0	2,3	1,7
Итого сосна		15,2	0,9	1,3	5,6	0,2	4,5	2,9
Ель	121	0,6	0,0	0,1	0,3	0,1	0,2	0,0
Ель	101	4,5	0,3	0,9	0,7	0,0	1,0	1,6
Итого ель		5,1	0,3	1,0	1,0	0,1	1,2	1,6
Итого хвойных		20,3	1,2	2,3	6,6	0,3	5,7	4,5



Преобладающие древесные и кустарниковые породы	Возраст рубки	Площадь земель, покрытых лесной растительностью								Общий запас насаждений							Общий средний прирост	Средний возраст, лет	
		всего	в том числе по группам возраста лесных насаждений					всего	в том числе по группам возраста лесных насаждений										
			молодняки		средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные		в том числе перестойные	молодняки		средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные	в том числе перестойные				
			1 класса	2 класса						1 класса	2 класса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
<b>б) леса, расположенные в водоохранных зонах</b>																			
<b>1. Основные лесообразующие породы</b>																			
<b>Хвойные</b>																			
Сосна	121	12,3	0,5	0,9	6,0	4,0	2,8	2,1	0,1	1,70	0,01	0,07	0,78	0,48	0,36	0,02	0,02	86	
Сосна	101	30,5	1,7	1,2	10,0	6,9	10,8	6,8	0,1	6,48	0,04	0,12	1,98	2,63	1,71	0,03	0,08	80	
Сосна	081	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,2	0,0	0,15	0,00	0,01	0,03	0,07	0,04	0,00	0,00	65	
Итого сосна		43,6	2,3	2,2	16,1	11,0	13,9	9,1	0,2	8,33	0,05	0,20	2,79	3,18	2,11	0,05	0,10	0	
Ель	121	7,4	0,6	1,8	2,2	1,7	1,6	1,2	0,1	1,16	0,02	0,14	0,36	0,34	0,30	0,02	0,02	76	
Ель	101	48,0	4,9	6,7	9,2	6,2	15,3	11,9	0,6	10,55	0,14	0,72	2,03	4,26	3,40	0,09	0,14	76	
Ель	081	1,5	0,4	0,4	0,2	0,2	0,3	0,2	0,0	0,19	0,02	0,04	0,04	0,06	0,03	0,00	0,00	39	
Итого ель		56,9	5,9	8,9	11,6	8,1	17,2	13,3	0,7	11,90	0,18	0,90	2,43	4,66	3,73	0,11	0,16	0	
Итого хвойных		100,5	8,2	11,1	27,7	19,1	31,1	22,4	0,9	20,23	0,23	1,10	5,22	7,84	5,84	0,16	0,26	78	
<b>Лиственные</b>																			
Береза	071	82,5	3,4	2,3	26,0	17,0	20,2	30,6	1,7	14,36	0,03	0,08	3,64	3,98	6,63	0,37	0,26	59	
Береза	061	4,6	0,6	0,2	1,2	0,6	0,9	1,7	0,3	0,53	0,00	0,01	0,16	0,15	0,21	0,05	0,01	49	
Итого береза		87,1	4,0	2,5	27,2	17,6	21,1	32,3	2,0	14,89	0,03	0,09	3,80	4,13	6,84	0,42	0,27	0	
Осина	051	17,2	0,7	0,4	1,1	0,7	1,2	13,8	9,4	4,29	0,01	0,03	0,16	0,28	3,81	2,61	0,07	65	
Осина	041	1,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,8	0,7	0,22	0,00	0,00	0,01	0,02	0,19	0,13	0,00	54	
Итого осина		18,3	0,8	0,4	1,2	0,8	1,3	14,6	10,1	4,51	0,01	0,03	0,17	0,30	4,00	2,74	0,07	0	
Ольха серая	071	0,2	0,0	0,0	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	35	
Ольха серая	051	4,1	0,2	0,3	1,2	0,6	1,6	0,8	0,0	0,52	0,00	0,01	0,12	0,25	0,14	0,00	0,01	40	
Ольха серая	041	0,9	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,13	0,00	0,00	0,01	0,04	0,08	0,00	0,00	36	
Итого ольха серая		5,2	0,3	0,4	1,5	0,8	1,9	1,1	0,0	0,66	0,00	0,01	0,14	0,29	0,22	0,00	0,01	0	

Преобладающие древесные и кустарниковые породы	Возраст рубки	Площадь земель, покрытых лесной растительностью								Общий запас насаждений							Общий средний прирост	Средний возраст, лет
		в том числе по группам возраста лесных насаждений								в том числе по группам возраста лесных насаждений								
		молодняки		средневозрастные		приспевающие	спелые и перестойные	в том числе перестойные	молодняки		средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные	в том числе перестойные				
		1 класса	2 класса	всего	в т.ч. включенные в расчет главного пользования				1 класса	2 класса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Ольха черная	071	1,1	0,0	0,0	0,4	0,2	0,3	0,4	0,1	0,15	0,00	0,00	0,05	0,04	0,06	0,01	0,00	59
Ольха черная	051	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	44
Итого ольха черная		1,2	0,0	0,0	0,5	0,2	0,3	0,4	0,1	0,16	0,00	0,00	0,06	0,04	0,06	0,01	0,00	0
Виды древесновидные	051	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17
Итого мягколиственных		112,0	5,1	3,5	30,4	19,4	24,6	48,4	12,2	20,22	0,04	0,13	4,17	4,76	11,12	3,17	0,35	58
Итого по основным лесообразующим породам		212,5	13,3	14,6	58,1	38,5	55,7	70,8	13,1	40,45	0,27	1,23	9,39	12,60	16,96	3,33	0,61	68
Всего по древесным породам и кустарникам		212,5	13,3	14,6	58,1	38,5	55,7	70,8	13,1	40,45	0,27	1,23	9,39	12,60	16,96	3,33	0,61	68
<b>в) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего</b>																		
<b>1. Основные лесообразующие породы</b>																		
<b>Хвойные</b>																		
Сосна		111,5	6,9	6,3	56,6	32,5	26,7	15,0	0,5	20,72	0,10	0,54	10,43	6,18	3,47	0,09	0,32	73
Ель		56,0	8,3	4,7	15,1	10,1	17,0	10,9	0,2	11,74	0,18	0,46	3,50	4,62	2,98	0,03	0,15	71
Лиственница		0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	56
Итого хвойных		167,6	15,2	11,0	71,8	42,6	43,7	25,9	0,7	32,47	0,28	1,00	13,94	10,80	6,45	0,12	0,47	72
<b>Мягколиственные</b>																		
Береза		77,6	6,3	2,6	30,7	22,8	16,8	21,2	0,9	12,46	0,05	0,09	4,42	3,37	4,53	0,18	0,23	53
Дуб		21,4	1,4	0,4	0,9	0,6	1,2	17,5	9,3	5,06	0,02	0,02	0,13	0,24	4,65	2,61	0,08	61
Ольха серая		9,7	0,3	1,0	3,5	2,4	2,7	2,2	0,0	1,28	0,01	0,07	0,37	0,42	0,41	0,00	0,03	38
Ольха черная		0,6	0,0	0,0	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	0,10	0,00	0,00	0,04	0,04	0,02	0,00	0,00	55
Виды древесновидные		0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16
Итого мягколиственных		109,4	8,0	4,0	35,5	26,0	20,9	41,0	10,2	18,90	0,08	0,18	4,96	4,07	9,61	2,79	0,34	53
Итого по основным лесообразующим породам		277,0	23,2	15,0	107,3	68,6	64,6	66,9	10,9	51,37	0,36	1,18	18,90	14,87	16,06	2,91	0,81	65
Всего по древесным породам и кустарникам		277,0	23,2	15,0	107,3	68,6	64,6	66,9	10,9	51,37	0,36	1,18	18,90	14,87	16,06	2,91	0,81	0
<b>2. Леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения</b>																		
<b>Основные лесообразующие породы</b>																		
<b>Хвойные</b>																		





Преобладающие древесные и кустарниковые породы	Возраст рубки	Площадь земель, покрытых лесной растительностью																	Общий запас насаждений			
		в том числе по группам возраста лесных насаждений																	в том числе по группам возраста лесных насаждений		Общий средний прирост	Средний возраст, лет
		всего	молодняки		средневозрастные	в т.ч. включенные в расчет главного пользования	приспевающие	спелые и перестойные	в том числе перестойные	всего	молодняки		средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные	в том числе перестойные						
			1 класса	2 класса							1 класса	2 класса										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19				
всего по основным лесоразрабатываемым породам		24,0	1,6	1,6	11,2	7,2	4,3	5,3	0,7	4,37	0,03	0,12	2,00	0,97	1,25	0,19	0,07	65				
всего по древесным породам и кустарникам		24,0	1,6	1,6	11,2	7,2	4,3	5,3	0,7	4,37	0,03	0,12	2,00	0,97	1,25	0,19	0,07	65				
<b>орно-санитарные леса</b>																						
Основные лесоразрабатываемые породы																						
воинские		121	0,7	0,0	0,1	0,3	0,1	0,2	0,1	0,10	0,00	0,00	0,05	0,03	0,02	0,00	0,00	86				
осина		101	2,4	0,1	0,0	0,9	0,6	0,7	0,7	0,56	0,00	0,00	0,21	0,17	0,18	0,02	0,02	85				
того сосна			3,1	0,1	0,1	1,2	0,7	0,9	0,8	0,1	0,00	0,00	0,26	0,20	0,20	0,02	0,02	0				
ель		121	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	104				
бер		101	1,3	0,0	0,0	0,2	0,2	0,7	0,4	0,38	0,00	0,00	0,05	0,21	0,12	0,00	0,00	92				
того ель			1,4	0,0	0,0	0,3	0,2	0,7	0,4	0,0	0,00	0,00	0,06	0,21	0,12	0,00	0,00	0				
того хвойных			4,5	0,1	0,1	1,5	0,9	1,6	1,2	0,1	0,00	0,00	0,32	0,41	0,32	0,02	0,02	88				
лиственничные		071	1,1	0,1	0,0	0,4	0,2	0,4	0,2	0,18	0,00	0,00	0,06	0,08	0,04	0,00	0,00	54				
ель		051	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	56				
того лиственничных			1,2	0,1	0,0	0,4	0,2	0,4	0,3	0,20	0,00	0,00	0,06	0,08	0,06	0,00	0,00	54				
того по основным лесоразрабатываемым породам			5,7	0,2	0,1	1,9	1,1	2,0	1,5	0,1	0,00	0,00	0,38	0,49	0,38	0,02	0,02	81				
того по древесным породам и кустарникам			5,7	0,2	0,1	1,9	1,1	2,0	1,5	0,1	0,00	0,00	0,38	0,49	0,38	0,02	0,02	81				
<b>лиственные леса, всего</b>																						
Преобладающие лесоразрабатываемые породы																						
бер			731,2	56,9	38,5	187,8	129,0	186,4	261,6	13,1	131,99	0,98	3,04	29,14	38,72	60,11	2,85	1,71	77			
ель			449,2	84,4	38,9	53,3	40,5	91,7	180,9	9,3	90,12	1,58	3,70	11,60	24,02	49,22	2,44	1,21	71			
лиственничные			0,6	0,1	0,1	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,09	0,00	0,03	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	47			
того лиственных			1181,0	141,4	77,5	241,5	169,5	278,1	442,5	22,4	222,20	2,56	6,77	40,80	62,74	109,33	5,29	2,92	75			
того по древесным породам и кустарникам			1181,0	141,4	77,5	241,5	169,5	278,1	442,5	22,4	222,20	2,56	6,77	40,80	62,74	109,33	5,29	2,92	75			







Преобладающие древесные и кустарниковые породы	Возраст рубки	Площадь земель, покрытых лесной растительностью								
		всего	в том числе по группам возраста лесных насаждений						приспевающие	спелые и перестойные
			молодняки		средневозрастные		в т.ч. включен- ные в расчет главного пользова- ния			
			1 класса	2 класса	всего					
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
всего сосна		537,9	47,8	29,5	105,8	80,0	129,3	225,5		
в том числе	101	25,0	3,6	3,5	2,6	1,6	3,4	11,9		
в том числе	081	279,8	58,6	21,4	17,1	17,1	47,9	134,8		
всего ель		304,8	62,2	24,9	19,7	18,7	51,3	146,7		
в том числе	101	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0		
в том числе	081	0,2	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
всего лиственница		0,3	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0		
в том числе		843,0	110,1	54,5	125,6	98,7	180,6	372,2		
всего твердолиственные										
в том числе высокоствольный	101	0,2	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1		
в том числе твердолиственных		0,2	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1		
всего хвойные										
в том числе	061	328,9	37,2	13,5	66,4	37,8	63,4	148,4		
в том числе	041	61,7	6,6	2,1	1,7	1,7	1,6	49,7		
в том числе серая	041	24,8	1,2	2,6	4,3	4,3	5,8	10,9		
в том числе черная	061	3,4	0,1	0,0	0,7	0,5	0,8	1,8		
в том числе древесноидные	041	0,5	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0		
всего мягколиственных		419,3	45,2	18,4	73,2	44,4	71,7	210,8		
всего по основному		1262,5	155,3	72,9	198,9	143,2	252,3	583,1		
образующим										
лесам										
всего по древесным		1262,5	155,3	72,9	198,9	143,2	252,3	583,1		
лесам и кустарникам										
<b>Защитные полосы лесов</b>										
всего защитные										
образующие породы										
всего										
в том числе	121	38,1	0,9	1,6	21,3	11,6	9,7	4,6		
в том числе	101	99,6	4,3	2,4	30,2	21,6	38,6	24,1		
в том числе сосна		137,7	5,2	4,0	51,5	33,2	48,3	28,7		
в том числе	121	8,9	0,3	0,9	2,1	1,3	2,9	2,7		
в том числе	101	78,1	6,3	5,3	13,9	10,4	29,0	23,6		
в том числе ель		87,0	6,6	6,2	16,0	11,7	31,9	26,1		
в том числе лиственница	101	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0		
в том числе		224,8	11,8	10,2	67,6	44,9	80,2	55,0		

в том числе перестойные	Общий запас насаждений							Общий средний прирост	Средний возраст, лет	
	всего	в том числе по группам возраста лесных насаждений								
		молодняки		средневозрастные	приступающие	спелые и перестойные	в том числе перестойные			
		1 класса	2 класса							
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
	11,3	94,74	0,84	2,32	14,68	25,44	51,46	2,45	1,24	0
	0,9	4,13	0,06	0,22	0,41	0,70	2,74	0,20	0,05	83
	7,3	56,11	1,15	2,08	3,45	12,32	37,11	1,96	0,75	69
	8,2	60,24	1,21	2,30	3,86	13,02	39,85	2,16	0,80	0
	0,0	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	28
	0,0	0,03	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33
	0,0	0,04	0,00	0,03	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	19,5	155,02	2,05	4,65	18,55	38,46	91,31	4,61	2,04	74
	0,1	0,04	0,00	0,00	0,01	0,00	0,03	0,02	0,00	89
	0,1	0,04	0,00	0,00	0,01	0,00	0,03	0,02	0,00	89
	26,5	48,58	0,34	0,49	7,92	10,63	29,20	5,53	0,91	52
	40,2	13,83	0,10	0,16	0,25	0,32	13,00	10,80	0,25	56
	0,6	3,54	0,02	0,21	0,48	0,80	2,03	0,13	0,10	37
	0,2	0,53	0,00	0,00	0,09	0,13	0,31	0,05	0,01	58
	0,0	0,02	0,00	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	22
	67,5	66,50	0,46	0,86	8,75	11,89	44,54	16,51	1,27	52
	87,1	221,56	2,51	5,51	27,31	50,35	135,88	21,14	3,31	67
	87,1	221,56	2,51	5,51	27,31	50,35	135,88	21,14	3,31	67
	0,1	5,05	0,01	0,09	2,62	1,59	0,74	0,04	0,06	86
	0,5	22,16	0,08	0,26	6,16	9,54	6,12	0,13	0,27	84
	0,8	27,21	0,09	0,35	8,78	11,13	6,86	0,17	0,33	0
	0,1	1,69	0,01	0,07	0,36	0,64	0,61	0,03	0,02	98
	0,6	18,57	0,12	0,58	3,15	8,00	6,72	0,14	0,23	83
	0,7	20,26	0,13	0,65	3,51	8,64	7,33	0,17	0,25	0
	0,0	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	38
	1,5	47,48	0,22	1,00	12,30	19,77	14,19	0,14	0,58	85

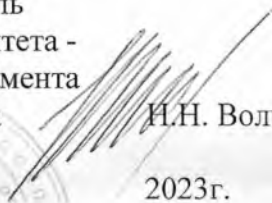
Продукционные дачные и рубанниковые породы	1	2	3	4	5	6	7	Площадь земель, покрытых лесной растительностью				Общий запас насаждений							18	19				
								в том числе по группам возраста лесных насаждений							в том числе по группам возраста лесных насаждений									
								молодняки			средневозрастные	в т.ч. включенные в расчет инвентаризации	8	9	10	11	молодняки				14	15	16	17
								1 класса	2 класса	1 класса							2 класса							
Исключительные	071	112,6	5,7	2,0	28,0	18,8	2,0	24,3	52,6	4,6	20,71	0,06	0,07	4,12	4,88	11,58	0,99	0,33	63					
береза	061	5,6	0,2	0,1	2,5	2,0	1,2	1,2	1,6	0,3	0,86	0,00	0,00	0,33	0,22	0,31	0,06	0,02	49					
ель	051	118,2	5,9	2,1	30,5	30,8	23,5	54,2	1,6	4,9	21,57	0,06	0,07	4,45	5,10	11,89	1,05	0,35	0					
сосна	051	26,1	1,1	0,4	0,9	0,6	1,2	22,5	22,5	16,7	6,62	0,02	0,02	0,13	0,24	6,21	4,67	0,10	68					
лиственница	041	1,6	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	1,2	0,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38	0,29	0,01	61					
ель	051	27,7	1,2	0,4	0,9	0,6	1,2	24,0	24,0	17,9	7,00	0,02	0,02	0,13	0,24	6,59	4,96	0,11	0					
ель	051	11,6	0,3	0,5	3,6	2,6	1,9	1,3	1,3	0,1	1,66	0,01	0,03	0,40	0,59	0,63	0,02	0,04	42					
ель	041	1,0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,4	0,2	0,2	0,0	0,11	0,00	0,01	0,02	0,05	0,03	0,00	0,00	31					
ель	071	12,6	0,4	0,6	3,8	2,8	4,3	3,5	1,5	0,1	1,77	0,01	0,04	0,42	0,64	0,66	0,02	0,04	0					
ель	071	0,8	0,0	0,0	0,2	0,2	0,2	0,4	0,4	0,0	0,13	0,00	0,00	0,03	0,03	0,07	0,00	0,00	65					
ель	061	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	56					
ель	051	0,9	0,0	0,0	0,3	0,2	0,2	0,2	0,4	0,0	0,14	0,00	0,00	0,04	0,03	0,07	0,00	0,00	0					
ель	051	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24					
ель	051	159,5	7,5	3,1	35,6	24,4	31,2	8,1	8,1	22,9	30,48	0,09	0,13	5,04	6,01	19,21	6,03	0,50	62					
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2	69,3	111,4	137,1	24,4	77,96	0,31	1,13	17,34	25,78	33,40	6,37	1,08	75						
ель	051	384,3	19,3	13,3	103,2</																			



Прошито, пронумеровано и заверено печать

12 ( двенадцать ) л

Первый заместитель  
председателя комитета -  
начальник департамента  
лесного комплекса

  
И.Н. Волчуга

«28» 02 2023г.



