

**ГЛХУ "Лепельский лесхоз"
Волосовичское лесничество**

**Ведомость репрезентативных лесных
участков**

ГЛХУ "Лепельский лесхоз"				Лесничество	Волосовичское	стр. 1			
Квар:	Вы-	Пло-	Яр:	Состав	Воз-	Н, : D, :	Тип	Бо-:	Общий
тал :	дел :	щадь :	ус :		раст :	м :см :	леса :	ни-	запас,
:	:	га :	:		:	:	:	тет :	м3
4	4	10,3	1	5Е2В2ОС1ОЛЧ	70	24 26	ЧЕР	1	3090
4	15	6,3	1	5В3ОЛЧ2Е	65	22 18	ДМ	2	1512
11	17	17,0	1	7С3В+Е	130	21 28	ОС	4	3910
11	22	4,3	1	8С2В+Е	130	17 24	ОС	5	820
12	31	1,5	1	1ОС	75	18 18	ДМ	3	380
13	11	21,4	1	4В4ОЛЧ1ОС1Е+ЛП	60	24 24	ПАП	1	5564
18	3	5,9	1	9ОЛС1ОЛЧ+ОС+Е	55	18 18	ОР	3	1062
18	4	11,9	1	7ОЛС2В1Е	40	17 16	ОР	2	1904
18	22	15,9	1	7ОЛС1В1С1Е	40	18 18	ОР	2	2703
18	24	7,1	1	6ОЛС1ОС1ОЛЧ1В1Е	40	18 18	ОР	2	1207
27	4	5,6	1	6В2ОЛЧ1ОС1С+Е	55	20 18	ПАП	2	1120
27	6	0,2	1	1ОС	55	21 24	ОР	1	50
27	7	0,2	1	1ОС+В	60	14 16	ВЕР	3	30
27	21	9,4	1	4В3ОЛЧ2ОС1Е+С	50	22 20	ПАП	1	2260
29	12	8,3	1	4Е1С2В2ОС1ОЛЧ	65	23 26	ЧЕР	1	2822
31	75	5,3	1	5С5В	30	12 14	ОР	1	580
31	76	8,4	1	4ОС3В1ОЛЧ2Е+Д+С+ИВД+С+Е	35	19 18	ЧЕР	1	1680
38	31	15,5	1	6ОЛС3ОЛЧ1В+С+КЛ	40	18 16	ТАВ	2	3255
42	18	9,0	1	5С4Е1В+ОС+ОЛЧ	115	24 32	ДМ	3	2610
42	20	5,7	1	7Е2С1В+ОС+ОЛЧ	100	24 28	ДМ	2	2050
42	22	8,9	1	7ОЛЧ2В1Е+ОС+ЛП	50	22 24	КР	1	2580
43	5	10,2	1	6С3Е1В+ОС+С	60	21 22	ЧЕР	1	3370
49	35	12,1	1	5ОС2В1ОЛС2Е+Д+КЛ+С	60	27 32	КИС	1А	3630
53	4	6,0	1	4ОЛС3ОС1В2Е+Д+КЛ	50	20 18	КИС	2	1500
53	5	7,5	1	8ОЛС2ОС+Е+Д+В	40	18 16	КИС	2	1500
53	7	6,2	1	5ОС2ОЛС1В2Е+Д+ИВД	50	24 28	КИС	1	1550
54	2	11,2	1	6В1ОЛЧ2С1Е+ОС	50	20 18	ОС-ТР	2	2350
54	16	4,2	1	8ОЛЧ2В+Е+ОС	35	19 18	ПАП	1	920
54	17	12,0	1	9В1ОС+ОЛЧ+С+Е	25	9 10	ОС-ТР	3	960
55	3	6,1	1	9ЛОЧ1В+ОС+Е+ЛП+КЛ	55	23 26	КР	1	1590
56	3	2,0	1	4С4Е2В+ОС	125	25 26	ДМ	3	600
56	4	8,6	1	9В1ОС+ОЛС+Е	20	11 8	ЧЕР	2	950
56	10	3,5	1	6В2ОЛЧ2С+Е+ОС	50	20 18	ОС-ТР	2	700
59	4	11,4	1	7ОЛЧ3В+ОС+Е	40	19 18	ПАП	1	2850
59	16	9,1	1	5С4Е1В+ОЛЧ	110	23 28	ДМ	3	2457
65	5	11,9	1	3Е2С2В3ОС+Д+Е	70	24 28	ЧЕР	1	3808
66	15	5,0	1	5В1ЛОЧ1ОС3Е	50	23 26	ЧЕР	1	1300
66	21	3,6	1	4В3ОС2ОЛЧ1Е	55	24 26	ЧЕР	1	940
77	14	13,2	1	3В3ОС1ОЛС1С2Е+Д	60	26 28	КИС	1	3828
78	1	2,8	1	7ОЛЧ3В+ОС+ЛП+Е+С+В+ОЛЧ	40	21 20	ПАП	1А	810
78	2	13,3	1	5В3ОС1ОЛЧ1Е+ЛП+КЛ+Я	45	23 18	СН	1А	3860
78	3	9,2	1	5В4ОС1Е+ОЛЧ+ЛП+КЛ	45	22 18	ЧЕР	1	2670
78	9	9,4	1	7В2ОС1ОЛЧ+Е+ЛП	20	14 12	СН	1А	1500
78	11	15,4	1	5В2ОС1ОЛЧ2С+Е	30	17 14	ПАП	1	3540
78	14	1,1	1	6С1Е3В+ОЛЧ	90	22 26	ДМ	3	280
80	5	15,2	1	5Е2С2В1ОС+ОЛЧ	75	25 28	ЧЕР	1	5624
81	1	5,3	1	5С1Е1ОЛЧ3В	90	22 26	ДМ	3	1320
81	3	5,5	1	6В4ОЛЧ+Е+ЛП+ОС	50	23 20	ПАП	1	1700
81	7	3,2	1	6В3ОЛЧ1С+Е	70	22 24	ДМ	2	860
81	9	9,5	1	5Е1С3В1ОС+ОЛЧ+ЛП+Е	60	23 24	ЧЕР	1	3040
81	15	0,8	1	8ОЛЧ1В1Е+ОС	60	22 24	ТАВ	2	210
83	49	19,0	1	6ОЛЧ3В1ОЛС+Е	45	21 22	КР	1	418
87	5	10,5	1	4В4ОС2Е+ОЛЧ+ОЛС+Д+КЛ+ЛП+Я	65	27 28	КИС	1	3260
87	9	10,3	1	6В4ОС+Е+Д+ОЛЧ+ОЛС+КЛ+ЛП	65	27 28	КИС	1	2990
88	8	5,8	1	7ОЛС2ОЛЧ1ОС+В+Е	35	16 14	ТАВ	2	1100
88	14	11,0	1	8ОЛС2ОС+В+С+Д+КЛ+ОЛЧ	35	16 14	СН	2	2090
89	25	6,6	1	6ОЛС2ОС1ОЛЧ1Е+В+Д+С	30	15 14	ТАВ	2	920
91	13	17,1	1	6ОЛС1В1ОЛЧ1ОС1Е+С+Д	50	18 16	СН	2	3762
92	27	14,2	1	9С1В	40	6 10	ОС-СФ	5А	710
92	30	11,0	1	8С2В	40	9 12	БАГ	4	990
92	32	3,2	1	8В2ОЛЧ+ОС	30	9 10	ОС	4	130
92	33	1,9	1	5ОЛЧ4В1ОС	30	15 11	ОС	2	230
96	34	4,0	1	4ОЛЧ2ОЛС2ОС2В	25	12 12	ОС	2	400
96	57	10,1	1	6В2ОЛЧ2ОС+Е+С	55	19 18	ЧЕР	2	1818
101	5	22,5	1	7ОЛЧ3В+С+Е+ОС+ОЛЧ	40	20 20	КР	1	4720
101	8	21,8	1	6В3ОЛЧ1С+Е+ОС	45	19 18	ОС-ТР	2	3920
102	14	5,4	1	5В2ОС1ОЛЧ2С+Е	45	22 20	ПАП	1	1240
103	33	16,8	1	5В3ОЛЧ1ОС1С+Е	55	23 24	ПАП	1	4700

Всего: 603,8

134804