

ДЕРЖАВНЕ АГЕНТСТВО ЛІСОВИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ
УКРАЇНСЬКЕ ДЕРЖАВНЕ ПРОЄКТНЕ ЛІСОВПОРЯДНЕ ВИРОБНИЧЕ ОБ'ЄДНАННЯ
КОМПЛЕКСНА ЛІСОВПОРЯДНА ЕКСПЕДИЦІЯ

ЗМІНИ ДО МАТЕРІАЛІВ ЛІСОВПОРЯДКУВАННЯ

на підставі актуалізованих матеріалів лісовпорядкування

станом на 01.01.2021 року

**ФІЛІЯ «КОВЕЛЬСЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО»
ДЕРЖАВНОГО СПЕЦІАЛІЗОВАНОГО ГОСПОДАРСЬКОГО ПІДПРИЄМСТВА
«ЛІСИ УКРАЇНИ»
ВОЛИНСЬКОЇ ОБЛАСТІ**

за 2020 рік

Начальник лісовпорядної партії

Дмитро Бондарчук



**Фонд рубок головного користування по Філії «Ковельське лісове господарство» ДП «Ліси України на 2023 рік
(дані на основі змін до матеріалів лісовпорядкування за 2020 рік станом на 01.01.2021р)**

квартал	Виділ	Площа, га	Склад Насадження	Вік, р	Висота, м	Діа метр, см	Клас боніте ту	Тип лісу	Повнота	Запас на 1 га	Запас на виділ, тис. куб м				
											стовбурн ий	за складовими породами	що вирубує ться	в тому числі ліквідний	Ділової деревини
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Ковельське лісництво															
Рекреаційно-оздоровчі ліси															
42	46	10,8	9С3 1С3	114 74	24 26	26 42	3	В2ДС	0,72	317	3,42	3,08 0,34	3,42	3,11	2,6
42	46.7	2,5	9С3 1С3	114 74	24 26	36 42	3	В2ДС	0,72	317	0,79	0,71 0,08	0,79	0,72	0,6
48	24	5,3	6ВЛч 1С3 20С 1БП	64 64 64 64	24 27 25 25	26 34 32 32	1	С4ВЛО	0,66	284	1,51	0,91 0,15 0,3 0,15	1,51	1,34	0,69
53	7	11,8	10С3	104	29	40	1	С2ГДС	0,68	445	5,25	5,25	5,25	4,73	4,26
53	31	8,6	6ВЛч 20С 1Бп 1Дз	74 74 74 74	20 22 24 22	24 28 32 26	3	С4ВЛч	0,67	217	1,87	1,12 0,37 0,19 0,19	1,87	1,66	0,82
Експлуатаційні ліси															
44	10	4,4	7ВЛч 2Бп 10С	64 64 64	20 21 20	24 26 22	2	С4ВЛч	0,73	221	0,97	0,68 0,19 0,10	0,97	0,86	0,46
44	17	3,2	8ВЛч 2Бп	79 79	22 22	26 30	3	С4ВЛч	0,64	217	0,69	0,55 0,14	0,69	0,58	0,42
44	21	8,5	9С3 1Бп	94 69	23 17	32 18	2	В2ДС	0,62	261	2,22	2,00 0,22	2,22	2,03	1,48

1	2	3	4	5	6	8	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Скулинське лісництво															
Експлуатаційні ліси															
2	16	1,9	8С3 2Бп	89 89	25 21	36 28	2	В2ДС	0,69	307	0,58	0,46 0,12	0,58	0,52	0,42
2	18	2,3	10С3	84	23	32	2	В2ДС	0,69	343	0,79	0,79	0,79	0,71	0,62
3	16	4,5	10С3	84	24	32	2	В2ДС	0,80	408	1,84	1,84	1,84	1,66	1,46
4	13	1,1	5Бп 4Влч 1С3	74 74 74	18 18 23	20 20 30	4	С3ГСД	0,53	128	0,14	0,07 0,06 0,01	0,14	0,12	0,07
8	2	2,6	10С3	84	26	36	1	В3ДС	0,75	427	1,11	1,11	1,11	1,01	0,85
10	5	5,8	10С3	84	23	32	2	В2ДС	0,75	370	2,15	2,15	2,15	1,93	1,69
11	24	3,4	5Влч 4Бп 1Дз	69 69 69	23 23 20	26 30 24	2	С4ВЛО	0,66	220	0,75	0,37 0,30 0,08	0,75	0,66	0,38
19	5	8,7	7Влч 3Бп	64 64	20 23	22 28	2	С4ВЛО	0,66	201	1,75	1,22 0,53	1,75	1,53	0,88
19	15	2,2	8С3 2Дз	94 84	25 22	40 30	2	С3ГСД	0,62	297	0,65	0,52 0,13	0,65	0,58	0,47
19	22	8,2	5Влч 5Бп	64 64	18 20	20 22	3	С4ВЛО	0,63	157	1,29	0,64 0,65	1,29	1,12	0,63
19	24	6,6	6Влч 3Бп 10С	64 64 64	22 24 26	26 30 32	2	С4ВЛО	0,59	203	1,34	0,81 0,40 0,13	1,34	1,19	0,61
20	7	2,2	8Влч 2Бп	74 74	24 26	28 32	2	С4ВЛО	0,59	237	0,52	0,42 0,10	0,52	0,46	0,27
22	23	10,0	6Бп 2Дз 1С3 10С	69 69 69 69	24 22 27 22	32 26 34 32	2	С3ГСД	0,69	236	2,36	1,41 0,47 0,24 0,24	2,36	2,10	1,03
23	30	3,6	4Бп 30С 1Влч 1Гз 1Дз	74 74 74 74 74	25 26 23 18 24	32 36 28 20 30	1	С3ГСД	0,68	246	0,89	0,35 0,27 0,09 0,09 0,09	0,89	0,82	0,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
24	31	2,5	9Влч 16п	73 73	19 18	20 20	3	С4ВЛО	0,63	166	0,42	0,38 0,04	0,42	0,36	0,21
27	2	5,7	10С3	84	20	28	3	А2С	0,81	283	1,61	1,61	1,61	1,45	1,31
27	18	2,2	10С3	89	25	34	2	В3ДС	0,72	385	0,85	0,85	0,85	0,77	0,65
27	42	13,0	8С3 10С 1Дз	89 79 69	24 23 17	32 30 20	2	В3ДС	0,69	315	4,10	3,28 0,41 0,41	4,10	3,68	3,00
28	1	22,3	10С3	89	22	30	2	В3ДС	0,73	331	7,38	7,38	7,38	6,64	5,83
29	9	6,9	10С3	89	21	32	3	А3С	0,63	232	1,60	1,60	1,60	1,47	1,09
29	35	6,7	10С3	84	20	34	3	А2С	0,81	283	1,90	1,90	1,90	1,73	1,37
44	6	8,6	8Влч 25п	74 74	21 24	26 30	3	В4ДСО	0,67	217	1,87	1,50 0,37	1,87	1,63	0,94
47	2	12,6	5Бп 30С 1Влч 1Сз	74 74 74 74	24 25 24 21	30 28 30 28	2	С3ГДС	0,52	198	2,49	1,24 0,75 0,25 0,25	2,49	2,22	1,27
47	5	2,5	10Влч	69	19	22	3	С4ВЛО	0,62	168	0,42	0,42	0,42	0,37	0,23
47	35	2,2	4Сз 3Бп 30С	94 89 89	28 24 23	44 32 30	1	С3ГДС	0,53	237	0,52	0,20 0,16 0,16	0,52	0,48	0,25

Радовичівське лісництво

Експлуатаційні ліси

4	43	5,5	7Сз 25п 10С	84 79 79	24 23 23	34 26 30	2	С3ГДС	0,73	318	1,75	1,22 0,35 0,18	1,75	1,58	1,14
7	1	13,7	5Сз 25п 1Влч 1Дз 10С	85 85 85 85 85	23 30 23 23 24	30 30 30 30 30	2	В3ДС	0,74	300	4,11	2,06 0,82 0,41 0,41 0,41	4,11	3,64	2,57
7	8	5,3	6Влч 2Сз 25п	64 64 64	25 26 25	32 38 32	1	С4ВЛЧ	0,63	274	1,45	0,87 0,29 0,29	1,45	1,28	0,89
8	29	4,9	10С3	89	27	36	1	В3ДС	0,61	365	1,79	1,79	1,79	1,61	1,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
10	2	9,8	10ВЛ	79	23	30	2		0,73	277	2,71	2,71	2,71	2,30	1,76
10	14	23,0	6ВЛч	79	23	30	2	Д4ВЛч	0,62	225	5,18	3,10	5,18	4,44	2,88
			10с	79	24	34						0,52			
			15п	79	22	30						0,52			
			1Дз	79	22	30						0,52			
			1Яз	79	24	30						0,52			
10	17	2,0	7ВЛч	79	23	30	2	Д4ВЛч	0,63	237	0,47	0,32	0,47	0,41	0,5
			10с	79	24	30						0,05			
			15п	79	24	30						0,05			
			1Дз	79	22	30						0,05			
12	1	21,8	10Сз	84	23	30	2	ВЗДС	0,76	358	7,80	7,80	7,80	7,02	6,01
19	21	11,3	10Сз	88	27	34	1	С2ГСД	0,72	428	4,84	4,84	4,84	4,40	3,72
23	4	13,7	9Сз	84	24	32	2	ВЗДС	0,75	355	4,86	4,37	4,86	4,40	3,60
			1Дз	84	19	22						0,49			
25	3	14,0	6ВЛч	67	23	28	2	СЗГДС	0,64	238	3,33	2,00	3,33	2,92	1,77
			3Бп	67	23	24						1,00			
			1Сз	67	25	30						0,33			
27	2	4,8	10Сз	84	26	32	1	ВЗДС	0,75	427	2,05	2,05	2,05	1,87	1,58

Замшанське лісництво

Експлуатаційні ліси

3	4	3,9	10Сз	84	25	38	1	ВЗДС	0,68	366	1,43	1,43	1,43	1,30	1,10
8	19	4,5	10Сз	89	23	32	2	А2С	0,72	345	1,55	1,55	1,55	1,41	1,19
12	1	23,0	6Бп	69	22	28	2	СЗГД	0,63	177	4,07	2,44	4,07	3,52	2,16
			3ВЛч	69	19	24						1,22			
			1Дз	69	20	26						0,41			
13	2	6,4	10Сз	88	23	30	2	ВЗДС	0,71	340	2,18	2,18	2,18	1,96	1,68
13	13	6,6	10Сз	84	25	30	1	В2ДС	0,72	392	2,59	2,59	2,59	2,33	1,99
13	24	9,3	10Сз	84	23	32	2	А2С	0,77	369	3,43	3,43	3,43	3,12	2,47
13	26	5,7	10Сз	84	24	32	2	В4ДС	0,66	335	1,91	1,91	1,91	1,74	1,38
14	4	4,0	10Сз	84	23	32	2	В2ДС	0,77	381	1,52	1,52	1,52	1,38	1,17
14	16	7,8	10Сз	84	23	36	2	ВЗДС	0,82	405	3,16	3,16	3,16	2,88	2,44
14	28	3,3	10Сз	84	25	38	1	ВЗДС	0,75	404	1,33	1,33	1,33	1,21	1,02
14	43	2,2	10Сз	84	23	32	2	ВЗДС	0,75	370	0,81	0,81	0,81	0,74	0,63

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
17	17	10,2	10С3	89	24	32	2	В2ДС	0,72	365	3,72	3,72	3,72	3,39	2,68
18	19	9,3	10С3	89	23	36	2	В3ДС	0,66	315	2,93	2,93	2,93	2,67	2,26
18	22	4,2	10С3	84	25	38	1	В4ДС	0,68	366	1,54	1,54	1,54	1,40	1,18
18	28	1,6	10С3	89	23	32	2	А2С	0,74	355	0,57	0,57	0,57	0,52	0,44
18	30	9,0	10С3	94	23	30	2	В3ДС	0,69	331	2,98	2,98	2,98	2,71	2,17
19	6	4,8	10С3	89	20	28	3	А2С	0,61	210	1,01	1,01	1,01	0,92	0,74
20	1	2,5	10С3	84	25	38	1	В3ДС	0,68	366	0,92	0,92	0,92	0,84	0,71
20	13	2,5	8С3	89	23	32	2	В4ДСО	0,63	266	0,67	0,54	0,67	0,60	0,46
			25п	89	22	26						0,13			
20	25	6,4	10С3	84	24	38	2	В3ДС	0,73	370	2,37	2,37	2,37	2,16	1,83
20	37	5,6	10С3	84	26	38	1	В3ДС	0,67	381	2,13	2,13	2,13	1,94	1,64
20	50	6,6	10С3	84	26	38	1	В3ДС	0,74	419	2,77	2,77	2,77	2,52	2,13
21	44	7,7	10С3	84	24	32	2	А2С	0,75	380	2,93	2,93	2,93	2,67	2,26
22	19	7,3	10С3	89	24	32	2	В3ДС	0,62	315	2,30	2,30	2,30	2,09	1,77
23	32	19,0	10С3	84	19	30	3	А2С	0,78	259	4,92	4,92	4,92	4,48	3,59
24	13	10,5	10С3	84	23	30	2	А2С	0,75	370	3,89	3,89	3,89	3,50	2,99
25	1	27,3	10С3	84	19	28	3	А2С	0,83	274	7,48	7,48	7,48	6,73	5,76
26	17	12,8	10С3	84	24	30	2	В3ДС	0,82	415	5,31	5,31	5,31	4,78	4,09
27	42	6,8	10С3	89	25	32	2	В3ДС	0,61	325	2,21	2,21	2,21	2,01	1,70
28	20	8,0	8С3	84	24	32	2	В3ДС	0,78	347	2,78	2,22	2,78	2,52	1,96
			25п	84	23	28						0,56			
30	10,4	2,6	10С3	89	24	36	2	В3ДС	0,76	386	1,00	1,00	1,00	0,91	0,77
30	35	10,8	65п	64	23	28	1	В3ДС	0,67	244	2,64	1,58	2,64	2,38	1,3
			20С	64	23	28						0,53			
			2С3	64	26	36						0,53			
34	27	11,3	10С3	89	23	36	2	А2С	0,72	345	3,90	3,90	3,90	3,55	3,00
44	11	14,4	10С3	84	25	34	1	В3ДС	0,73	394	5,67	5,67	5,67	5,16	4,37
45	14	18,0	10С3	84	25	38	1	В3ДС	0,75	380	2,36	2,36	2,36	2,15	1,70
53	21	4,2	10С3	89	24	36	2	В3ДС	0,66	335	1,41	1,41	1,41	1,28	1,08

Кашівське лісництво

Експлуатаційні ліси

2	42	19,2	10С3	84	23	36	2	В2ДС	0,75	370	7,10	7,10	7,10	6,46	5,47
2	49	7,7	10С3	84	27	34	1	В3ДС	0,66	394	3,03	3,03	3,03	2,76	2,34

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
6	12	4,9	10С3	89	25	34	2	ВЗДС	0,62	335	1,64	1,64	1,64	1,49	1,26
8	5	5,0	10С3	84	26	34	1	ВЗДС	0,67	381	1,91	1,91	1,91	1,74	1,47
9	10	7,9	10С3	89	24	32	2	А2С	0,63	320	2,53	2,53	2,53	2,30	1,90
9	20	10,1	10С3	84	22	30	2	А2С	0,75	339	3,42	3,42	3,42	3,08	2,57
11	2	6,7	8С3 2С3	89 69	26 25	46 34	1	В2ДС	0,72	403	2,70	2,16 0,54	2,70	2,43	2,22
45	17	3,8	10С3	84	25	42	1	В2ДС	0,75	404	1,54	1,54	1,54	1,42	0,96
46	32	1,9	50С 3Гз 1Дз 15п	69 59 69 69	26 22 23 24	36 26 28 32	1	С2ГДС	0,74	300	0,57	0,28 0,17 0,06 0,06	0,57	0,53	0,17
48	3	39,0	6Дз 20С 2С3	79 79 79	21 22 22	28 30 28	3	С2ГДС	0,62	213	8,31	4,99 1,66 1,66	8,31	7,44	3,82

Углівське лісництво

Експлуатаційні ліси

13	2	5,7	10С3	89	21	32	3	А2С	0,74	272	1,55	1,55	1,55	1,43	1,06
13	3	6,4	10С3	99	20	32	3	А2С	0,62	218	1,40	1,40	1,40	1,27	1,00
22	12	4,4	10С3	84	26	38	1	ВЗДС	0,75	427	1,88	1,88	1,88	1,69	1,48
23	47	5,1	10С3	94	28	36	1	ВЗДС	0,73	454	2,32	2,32	2,32	2,09	1,83
30	21	2,6	10С3	94	25	32	2	В4ДС	0,57	305	0,79	0,79	0,79	0,70	0,65
33	4	11,8	10С3	89	26	34	1	А2С	0,65	366	4,32	4,32	4,32	3,93	3,24
34	6	9,7	8С3 25п	89 89	24 24	30 38	2	ВЗДС	0,76	347	3,37	2,70 0,67	3,37	3,03	2,45
34	17	6,7	10С3	89	24	34	2	В2ДС	0,64	325	2,18	2,18	2,18	1,98	1,63
41	20	6,2	10С3	84	23	28	2	А2С	0,80	387	2,40	2,40	2,40	2,16	1,80
42	3	8,5	9С3 15п	89 89	27 24	34 28	1	ВЗДС	0,67	365	3,10	2,79 0,31	3,10	2,82	2,28
42	8	4,4	6Влч 3Влч 1Дз	74 39 39	21 11 10	26 18 16	2	С4ВЛО	0,70	124	0,55	0,32 0,17 0,06	0,55	0,48	0,29
42	9	7,0	10С3	89	26	34	1	ВЗДС	0,73	411	2,88	2,88	2,88	2,59	2,33
43	2	10,6	10С3	94	26	34	2	ВЗДС	0,70	395	4,19	4,19	4,19	3,77	3,39

44	20	7,5	10Сз	89	28	32	1	ВЗДС	0,63	394	2,96	2,96	2,69	2,28
44	28	1,4	9Влч 16п	79	23	28	2	СЗГДС	0,60	227	0,32	0,29	0,28	0,17
44	29	4,4	10Сз	89	25	32	2	ВЗДС	0,72	396	1,74	1,74	1,58	1,34
44	42	24,2	10Сз	89	24	36	2	А2С	0,62	315	7,62	7,62	6,93	5,71
44	43	6,5	10з	89	26	36	1	ВЗДС	0,63	355	2,31	2,31	2,08	1,83

Білинське лісництво

Рекреаційно-оздоровчі ліси

51	35	4,4	4Влч 3Бп 20С 1Сз	69	21	24	2	СЗГДС	0,54	177	0,78	0,31	0,72	0,29
51	42	3,2	8Вл 2Бп	64	22	22	2	С4ВЛО	0,63	203	0,65	0,52	0,58	0,29
53	5	4,0	3Бп 3Гз 2Влч 1Дз 10С	64	23	30	2	СЗГД	0,62	167	0,67	0,20	0,62	0,21
53	56	1,8	8Вл 2Бп	64	23	26	2	С4ВЛО	0,66	231	0,42	0,34	0,37	0,22
59	20	9,1	8Вл 2Бп	69	19	22	3	С4ВЛО	0,66	177	1,61	1,29	1,40	0,82
62	15	7,5	6Влч 2Бп 1Сз 1Дз	69	23	28	2	СЗГДС	0,67	258	1,94	1,17	1,69	1,14
64	37	5,4	5Влч 3Бп 1Сз 1Дз	69	22	24	2	С4ЯДС	0,76	238	1,29	0,64	1,14	0,69

Буцинське лісництво

Захисні ліси

44	3	2,4	7Влч 10С	64	23	28	2	СЗГДС	0,76	270	0,65	0,44	0,57	0,34
----	---	-----	-------------	----	----	----	---	-------	------	-----	------	------	------	------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
44	3	2,4	15п 1Дз	73 73	23 18	30 26		С4ВЛЧ				0,07 0,07			
59	27	6,5	6ВЛч 25п 2Сз	64 63 63	20 20 23	24 22 30	2	С4ВЛЧ	0,72	226	1,47	0,89 0,29 0,29	1,47	1,26	0,96
Експлуатаційні ліси															
3	19	7,9	10ВЛч	64	21	26	2	С4ВЛЧ	0,79	266	2,10	2,10	2,10	1,81	1,26
10	50	2,8	10ВЛч	64	23	26	2	С4ВЛЧ	0,86	282	0,79	0,79	0,79	0,66	0,50
19	31	2,1	5ВЛч 35п 2Сз	69 68 68	21 20 22	20 20 26	2	С4ВЛЧ	0,77	242	0,51	0,26 0,15 0,10	0,51	0,44	0,29
19	33	6,4	6ВЛч 35п 1Сз	67 66 66	17 18 24	20 20 32	4	С4ВЛЧ	0,86	197	1,26	0,75 0,38 0,13	1,26	1,11	0,64
27	16	7,3	7ВЛч 35п	64 63	23 23	28 32	2	С4ВЛЧ	0,69	238	1,74	1,22 0,52	1,74	1,52	0,87
29	1	2,7	5Дз 20с 15п 2Сз	64 68 68 73	20 23 24 24	24 32 30 38	3	С2ГДС	0,72	236	0,64	0,32 0,13 0,06 0,13	0,64	0,57	0,31
36	10	2,2	7ВЛч 35п	64 63	25 26	22 32	1	С4ВЛЧ	0,74	303	0,67	0,47 0,20	0,67	0,58	0,38
40	5	7,0	10ВЛч	69	20	24	3	С4ВЛЧ	0,73	214	1,50	1,50	1,50	1,28	0,94
40	36	3,4	8ВЛч 25п	64 68	20 22	24 28	2	С4ВЛЧ	0,63	188	0,64	0,51 0,13	0,64	0,56	0,37
55	36	1,3	10ВЛч	64	21	26	2	С4ВЛЧ	0,76	256	0,33	0,33	0,33	0,28	0,20
Любохінівське лісництво															
Захисні ліси															
1	3	3,1	9ВЛч 15п	69 68	20 21	24 24	3	С4ВЛЧ	0,77	224	0,69	0,62 0,07	0,69	0,59	0,41
11	23	4,0	6ВЛч 25п 1Сз 10с	74 73 73 73	23 23 22 21	26 30 32 26	2	С4ВЛЧ	0,66	242	0,97	0,58 0,19 0,10 0,10	0,97	0,86	0,49

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
40	27	9,2	5Бп 2Сз 2Влч 1Дз	69 68 68 68	25 26 23 23	30 32 24 26	1	СЗГДС	0,68	260	2,39	1,19 0,48 0,48 0,24	2,39	2,11	1,29
40	37	2,7	8Бп 2Влч	69 68	25 23	30 26	1	В4ДС	0,76	257	0,69	0,55 0,14	0,69	0,61	0,31
Експлуатаційні ліси															
35	37	11,9	5Бп 3Влч 1Дз 10с	64 63 63 63	23 21 18 23	28 22 20 26	2		0,74	230	2,74	1,38 0,82 0,27 0,27	2,74	2,43	
37	50	2,1	8Влч 2Бп	64 63	23 24	24 26	2		0,72	260	0,55	0,44 0,11	0,55	0,48	0,32
40	16	6,8	5Бп 2Сз 20с 1Влч	69 68 68 68	21 23 25 20	22 28 28 24	2	В4ДС	0,75	242	1,65	0,82 0,33 0,33 0,17	1,65	1,48	0,80
42	43	12,7	5Влч 3Бп 1Сз 10с	69 68 68 68	21 23 24 22	24 28 30 28	2		0,72	242	3,07	1,53 0,92 0,31 0,31	3,07	2,70	1,69
43	14	1,7	4Дз 3Влч 2Сз 10с	104 78 103 78	24 22 24 23	34 30 40 34	2		0,63	254	0,43	0,17 0,13 0,09 0,04	0,43	0,37	0,25
52	5	1,2	10Сз	89	24	30	2	В4ДС	0,35	172	0,21	0,21	0,21	0,19	0,17
Сьомаківське лісництво															
Експлуатаційні ліси															
7	31	1,5	10Сз	94	26	36	2	В3ДС	0,71	400	0,60	0,60	0,60	0,55	0,47
8	28	2,1	6Сз 3Бп 10с	99 78 78	27 27 28	40 34 34	1	В3ДС	0,72	360	0,76	0,45 0,23 0,08	0,76	0,69	0,47
10	3	3,5	10Сз	84	23	34	2	В3ДС	0,75	355	1,24	1,24	1,24	1,13	0,89
11	41	2,6	8Сз	94	22	44	2	В1ДС	0,73	285	0,74	0,59	0,74	0,67	0,53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
11	41	2,6	2С3	68	20	28		В1ДС				0,15			
13	9	1,3	8С3 2Д3	89 88	25 25	32 30	2	В3ДС	0,71	370	0,48	0,38 0,10	0,48	0,44	0,34
15	20	2,6	9С3 1Д3	94 93	27 26	40 32	1	С2ГДС	0,67	390	1,01	0,91 0,10	1,01	0,92	0,75
15	25	3,1	10С3	84	25	28	1	В2С	0,72	399	1,24	1,24	1,24	1,12	0,96
16	20	3,2	9С3 1Бп	94 93	28 27	36 32	1	С3ГДС	0,72	442	1,41	1,27 0,14	1,41	1,28	1,04
16	23	4,6	8С3 2Д3	89 88	28 24	36 28	1	С2ГДС	0,72	410	1,89	1,51 0,38	1,89	1,70	1,34
18	28	2,2	10С3	94	26	40	2	В2ДС	0,71	404	0,89	0,89	0,89	0,81	0,69
18	37	1,7	10С3	89	27	40	1	В2ДС	0,73	428	0,73	0,73	0,73	0,66	0,56
19	4	1,5	5С3 3Бп 2Д3	89 88 88	26 24 21	36 28 26	1	В2ДС	0,62	254	0,38	0,19 0,11 0,08	0,38	0,34	0,22
22	59	4,0	10С3	82	23	30	2	А2С	0,83	394	1,58	1,58	1,58	1,45	1,07
27	5	5,9	10С3	84	25	32	1	В3ДС	0,75	398	2,35	2,35	2,35	2,14	1,81
29	16	6,2	10С3	84	25	28	1	В3ДС	0,74	404	2,50	2,50	2,50	2,25	1,93
45	71	1,3	10С3	93	27	36	1	В2ДС	0,73	428	0,56	0,56	0,56	0,51	0,43
8	49	5,0	6Д34С3	114 113	27 28	38 48	2	С2ГДС	0,57	304	1,52	0,91 0,61	1,52	1,36	0,87
11	44	4,5	5Д3 2С3 2Гр 1Бп	114 113 68 88	26 27 19 27	38 44 20 32	2	С2ГДС	0,78	304	1,37	0,69 0,27 0,27 0,14	1,37	1,24	0,60
24	27	1,7	6ВЛч 20С 15п 1Д3	69 68 68 68	26 29 27 28	30 40 32 36	1	С4ВЛч	0,73	364	0,62	0,38 0,12 0,06 0,06	0,62	0,54	0,31
27	26	4,5	5ВЛч 2С3 25п 10С	64 63 63 63	20 22 21 23	24 28 26 26	2	С4ВЛч	0,72	236	1,06	0,53 0,21 0,21 0,11	1,06	0,93	0,55

46	28	28,0	10Влч	69	24	28	1	С4ВЛЧ	0,73	310	8,68	8,68	7,46	5,20
47	24	3,2	7влч	64	24	32	1	ВЛЧСО	0,64	283	0,64	0,64	0,81	0,48
			2Сз	63	27	34		,64			0,18	0,18		
			1Ос	63	26	40					0,09	0,09		
47	44	4,8	6Влч	64	21	26	2	С4ВЛЧ	0,70	230	1,10	0,66	0,96	0,60
			4Бп	63	24	26					0,44			
54	37	2,7	10Влч	969	21	24	2	С4ВЛО	0,64	204	0,55	0,55	0,48	0,29
58	51.3	1,8	10Влч	69	21	24	2	С4ВЛЧ	0,63	212	0,38	0,38	0,33	0,22
60	12	12,4	10Влч	64	20	26	2	С4ВЛО	0,62	188	2,33	2,33	2,03	1,24

Старовиживське лісництво

Експлуатаційні ліси

12	17	2,3	10Сз	84	22	30	2	А2С	0,79	351	0,81	0,81	0,73	0,64
12	24	3,7	9Сз	89	24	36	2	А2С	0,65	300	1,11	1,00	1,00	0,78
			1Бп	88	20	28					0,11			
12	27	2,1	10Сз	94	25	36	2	ВЗДС	0,64	340	0,71	0,71	0,65	0,55
12	29	0,7	8Сз	89	24	36	2	А2С	0,63	264	0,18	0,14	0,16	0,13
			25п	88	20	30					0,04			
21	29	2,6	10Сз	84	25	34	1	ВЗДС	0,75	398	1,03	1,03	0,94	0,80
21	29.2	1,3	10Сз	84	25	32	1	ВЗДС	0,70	350	0,46	0,46	0,42	0,36
21	32	1,5	10Сз	89	24	36	2	В2ДС	0,62	3140	0,47	0,47	0,43	0,36
22	14	2,2	10Сз	89	22	40	2	В2ДС	0,53	204	0,45	0,45	0,41	0,35
22	17	5,6	10Сз	89	21	36	3	В2ДС	0,53	193	1,08	1,08	0,98	0,77
22	17.6	3,6	10Сз	89	21	36	3	В2ДС	0,53	193	0,69	0,69	0,63	0,50
23	8	4,3	5Сз	84	22	42	2	ВЗДС	0,81	294	1,26	0,62	1,15	0,83
			3Сз	63	19	30					0,38			
			1Дз	83	17	24					0,13			
			1Бп	83	20	30					0,13			
23	13	2,5	10Сз	84	26	36	1	СЗДС	0,70	393	0,98	0,98	0,89	0,75
23	26	2,9	10Сз	89	23	36	2	ВЗДС	0,63	300	0,87	0,87	0,79	0,67
24	3	15,0	10Сз	89	23	40	2	ВЗДС	0,53	252	3,78	3,78	3,48	2,50