

ФОНД РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ за станом на 01.01.2022 року

ДП "Городнянський лісгосп"
Олександрівське лісництво

Квар тал	Ви- діл, під- виділ	Пло- ща, га	Склад насад- ження	Вік рів- ків	Ви- со- та, м	Діа- метр ні- те- ту	Клас бо- ні- те- ту	Тип лі- су, TLU	Пов- но- та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль- кість підросту на 1 га, тис.шт	Рік зaver- шення під- сочки	Експо- зиція і стрім- кість схилу	Рік про- ведення рубки
											стов- бур- ний	за скла- довими породами	що ви- рубу- ється	в тому числі				
											лік- відній	ділової дерев.						

Експлуатаційні ліси
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Експлуатаційні ліси на рівнині
СУЦІЛЬНІ РУБКИ

1	22	0.4	10C3	84	27	32	1	B2DC	0.60	360	0.14	0.14	0.14	0.13	0.12	5.0	
1	26	1.6	10C3	84	28	32	1	B2DC	0.60	370	0.59	0.59	0.59	0.53	0.48		
1	30	1.2	9C3	100	28	46	1	B2DC	0.60	330	0.40	0.36	0.40	0.37	0.32		
			1БП	90	21	22					0.04						
2	34	2.6	10C3	98	27	34	1	C2GDC	0.50	300	0.78	0.78	0.78	0.71	0.60	11.0	
3	7	2.2	8C3	95	27	32	1	B2DC	0.70	370	0.81	0.65	0.81	0.74	0.58	3.0	
			2АКБ	40	23	28					0.16						
3	12	1.6	10C3	90	28	32	1	B2DC	0.70	440	0.70	0.70	0.70	0.63	0.57	8.0	
3	14	3.5	10C3	95	28	36	1	B2DC	0.70	440	1.54	1.54	1.54	1.40	1.18	5.0	
3	15	1.2	10C3	90	26	28	1	B2DC	0.70	410	0.49	0.49	0.49	0.44	0.38		
3	22	0.8	9C3	95	26	32	2	B2DC	0.70	390	0.31	0.28	0.31	0.28	0.24	7.0	
			1БП	60	24	24					0.03						
3	23	0.8	10C3	90	28	34	1	B2DC	0.60	370	0.30	0.30	0.30	0.27	0.24	5.0	
3	24	1.8	8C3	95	28	36	1	B2DC	0.70	350	0.63	0.50	0.63	0.57	0.45	5.0	
			2АКБ	45	23	26					0.13						
4	6	3.0	10C3	85	27	34	1	C2GDC	0.60	360	1.08	1.08	1.08	0.98	0.83		2022
4	9	1.3	10C3	85	27	34	1	C2GDC	0.60	360	0.47	0.47	0.47	0.43	0.36	5.0	
4	16	1.2	10C3	95	28	34	1	C2GDC	0.70	440	0.53	0.53	0.53	0.48	0.43		
4	18	1.9	9C3	100	28	38	1	C2GDC	0.70	420	0.80	0.72	0.80	0.73	0.59	8.0	
			1БП	70	26	30					0.08						
4	25	1.9	10C3	95	29	36	1	C2GDC	0.50	320	0.61	0.61	0.61	0.56	0.47	10.0	
5	15	2.4	4C3	90	28	36	1	B2DC	0.70	360	0.86	0.34	0.86	0.76	0.61		
			3C3	65	26	28					0.26						
			3БП	65	26	30					0.26						
5	23	0.6	40C	45	24	26	1A	C2GDC	0.70	310	0.19	0.07	0.19	0.17	0.10		
			3C3	60	26	30					0.06						
			2БП	60	24	28					0.04						
			1ДЗ	60	22	26					0.02						
5	25	1.1	7C3	93	27	36	1	C2GDC	0.60	310	0.34	0.24	0.34	0.30	0.25		
			1ДЗ	93	25	28					0.03						
			2БП	73	26	28					0.07						
5	34	0.4	10C3	110	28	40	1	B2DC	0.50	310	0.12	0.12	0.12	0.11	0.09		
5	38	1.9	10C3	110	29	40	1	B2DC	0.70	460	0.87	0.87	0.87	0.78	0.70	5.0	
5	48	2.0	7C3	93	27	36	1	C2GDC	0.60	310	0.62	0.44	0.62	0.55	0.45		2022
			1ДЗ	93	25	28					0.06						
			2БП	73	26	28					0.12						
8	7	0.5	6ЯЛЕ	60	22	24	1	C3ЯDC	0.70	310	0.16	0.09	0.16	0.14	0.11		
			3БП	60	24	26					0.05						
			10C	50	24	26					0.02						
8	14	1.0	10C3	95	28	34	1	B2DC	0.60	390	0.39	0.39	0.39	0.35	0.31		
8	18	2.0	3ЯЛЕ	60	23	24	1	C3ЯDC	0.60	270	0.54	0.17	0.54	0.48	0.34		
			3БП	70	24	26					0.16						
			20C	60	25	28					0.11						
			1C3	70	26	32					0.05						

ДП "Городнянський лісгосп"
Олександрівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл,	Пло- ща, га	Склад насад- ження	Вік ро- ків	Ви- со- та, м	Діа- метр см	Клас бо- ни- те- ту	Тип лі- су, TLU	Пов- но- та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль- кість підросту на 1 га, тишт	Рік завер- шення під- сочки	Експо- зиція і стрім- кість схилу	Рік про- ве- дення рубки
											стов- бур- ний	за скла- довими породами	що ви- рубу- ється	в тому числі				
											лік- відний	ділової дерев.						
9	19	0.9	1ВЛЧ 8ВЛЧ 2БП	60 65 65	24 24 24	26 26 28	1	С4ВЛЧ	0.70	280	0.25	0.05 0.20 0.05	0.25	0.21	0.17			
9	22	1.5	5БП 3ВЛЧ 1С3 1ОС	65 55 65 55	25 24 27 26	28 22 32 32	1	С3ЗБД	0.60	230	0.35	0.16 0.11 0.04 0.04	0.35	0.31	0.21			
9	29	1.0	8С3 2БП	85 70	29 26	40 28	1A	С3ЯДС	0.60	340	0.34	0.27 0.07 0.07	0.34	0.31	0.25			
9	33	2.0	8ВЛЧ 1БП 1ДЗ	75 75 75	26 26 26	30 28 28	1	С4ВЛЧ	0.60	300	0.60	0.48 0.06 0.06	0.60	0.51	0.37	2023		
9	35	1.2	4С3 3ВЛЧ 2БП 1ДЗ	95 75 75 95	28 26 26 25	36 28 28 26	1	С3ЯДС	0.70	340	0.41	0.17 0.12 0.08 0.04	0.41	0.36	0.28	5.0		
9	39	4.3	9С3 1БП	95 95	28 26	36 26	1	В2ДС	0.70	380	1.63	1.47 0.16	1.63	1.46	1.28	10.0		
11	3	4.7	10С3	98	29	36	1	В2ДС	0.70	460	2.16	2.16 2.16	2.16	1.94	1.75			
12	6	1.1	9С3 1БП	103 73	25 24	36 28	2	С2ГДС	0.40	200	0.22	0.20 0.02	0.22	0.20	0.16			
12	7	1.5	9С3 1БП	103 73	25 24	36 28	2	С2ГДС	0.40	200	0.30	0.27 0.03	0.30	0.28	0.23	2022		
12	13	0.9	9С3 1БП	98 73	27 24	34 24	1	С2ГДС	0.50	270	0.24	0.22 0.02	0.24	0.22	0.18			
13	7	4.6	10С3	103	29	36	1	В2ДС	0.60	390	1.79	1.79 0.10	1.79	1.63	1.38			
13	19	1.5	4ДЗ 3БП 2С3 1БП	115 40 70 75	24 18 26 24	30 18 32 26	3	С3ГДС	0.50	160	0.24	0.10 0.07 0.05 0.02	0.24	0.21	0.15			
14	13	1.3	8С3 1ОС 1БП	90 70 70	28 27 26	34 32 28	1	С3ГДС	0.60	340	0.44	0.36 0.04 0.04	0.44	0.40	0.31			
15	7	2.6	8ОС 1БП 1ВЛЧ	70 70 60	27 25 26	28 28 28	1	С4ЯДС	0.70	380	0.99	0.79 0.10 0.10	0.99	0.88	0.52			
15	17	2.2	9С3 1БП	100 70	28 27	38 30	1	С3ЯДС	0.70	410	0.90	0.81 0.09	0.90	0.82	0.68			
15	19	4.5	5С3 2ДЗ 3БП	100 100 65	26 24 26	34 30 28	2	В3ДС	0.60	270	1.22	0.61 0.24 0.37	1.22	1.07	0.84			
15	25	2.5	6С3 1ДЗ 1БП 1ОС 1ВЛЧ	100 100 80 80	29 24 27 26	36 26 30 34 28	1	С3ЯДС	0.60	360	0.90	0.54 0.09 0.09 0.09 0.09	0.90	0.79	0.64			
15	26	4.0	5С3 4БП	100 70	29 27	36 28	1	В3ДС	0.50	250	1.00	0.50 0.40	1.00	0.87	0.69			

ДП "Городнянський лісгосп"
Олександрівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл,	Пло- ща, га	Склад насад- ження	Вік ро- ків	Ви- со- та, м	Діа- метр ні- те- ту	Клас бо- го- ти	Тип лі- су, TLU	Пов- но- та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль- кість підросту на 1 га, тис.шт	Рік завер- шення під- сочки	Експо- зиція і стрім- кість схилу	Рік про- ве- дення рубки
											стов- бури- ний	за скла- довими породами	що ви- рубу- ється	в тому числі				
											лік- відний	ділової дерев.						
16	3	1.3	1ДЗ 7СЗ 3БП	100 90 70	28 28 25	28 36 28	1	В2ДС	0.70	350	0.46	0.10 0.32 0.14	0.46	0.41	0.33	5.0		
16	17	0.3	5СЗ 2ДЗ 2БП 1ВЛЧ	95 80 55 50	27 24 23 18	36 28 28 22	1	С3ЯДС	0.60	250	0.08	0.03 0.02 0.02 0.01	0.08	0.08	0.05			
16	22	1.7	9СЗ 1БП	95 40	27 15	34 16	1	В2ДС	0.60	290	0.49	0.44 0.05	0.49	0.44	0.35			
16	29	2.7	7СЗ 2БП 1ДЗ	93 68 60	27 24 20	36 30 20	1	С3ГДС	0.50	240	0.65	0.45 0.13 0.07	0.65	0.58	0.48	10.0	2022	
16	31	2.7	8СЗ 2БП	93 73	28 24	36 28	1	В2ДС	0.60	320	0.86	0.69 0.17	0.86	0.76	0.65	5.0		
17	2	3.5	8СЗ 1БП	95 80	27 25	36 28	1	В2ДС	0.60	320	1.12	0.90 0.11	1.12	0.99	0.85			
17	8	4.0	8СЗ 2БП	98 68	28 26	38 30	1	В3ДС	0.50	270	1.08	0.86 0.22	1.08	0.96	0.81			
17	11	8.1	7СЗ 3БП	85 60	27 26	36 28	1	В2ДС	0.70	330	2.67	1.87 0.80	2.67	2.40	1.85			
18	3	0.7	9СЗ 1БП	90 70	28 26	32 28	1	В2ДС	0.60	350	0.25	0.22 0.03	0.25	0.23	0.20			
18	7	1.0	3ДЗ 2ДЗ 3БП 2С3	70 50 40 40	15 16 17 24	24 16 16 24	4	В3ДС	0.60	130	0.13	0.03 0.03 0.04 0.03	0.13	0.11	0.07			
18	20	1.0	7СЗ 1БП 2ДЗ	95 75 55	27 26 18	44 28 20	1	С2ГДС	0.50	230	0.23	0.16 0.02 0.05	0.23	0.21	0.18			
18	21	0.7	6СЗ 2БП 1ДЗ 1ОС	95 65 60 50	28 26 20 26	36 28 24 28	1	С2ГДС	0.60	310	0.22	0.14 0.04 0.02 0.02	0.22	0.20	0.16			
19	6	0.9	7СЗ 2С3 1БП	90 65 60	28 26 26	34 30 26	1	В2ДС	0.70	440	0.40	0.28 0.08 0.04	0.40	0.35	0.29			
19	19	1.8	9СЗ 1ДЗ	95 60	28 20	36 18	1	С2ГДС	0.70	400	0.72	0.65 0.07	0.72	0.65	0.54			
19	22	1.1	10СЗ	90	28	36	1	В2ДС	0.70	440	0.48	0.48	0.48	0.43	0.39	5.0		
19	24	1.1	10СЗ	95	29	36	1	С2ГДС	0.60	400	0.44	0.44	0.44	0.40	0.36			
22	3	1.2	4ВЛЧ	90	23	26	2	С4ВЛЧ	0.70	180	0.22	0.10 0.04 0.04 0.02 0.02	0.22	0.18	0.11			
23	11	0.9	7ВЛЧ 3БП	70 70	23 23	26 24	2	С3ЯДС	0.50	180	0.16	0.11 0.05	0.16	0.13	0.10			

ДП "Городнянський лісгосп"
Олександрівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл,	Пло- ща, га	Склад насад- ження	Вік ро- ків	Ви- со- та, м	Діа- метр см	Клас бо- ни- те- ту	Тип лі- су, TLU	Пов- но- та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль- кість підросту на 1 га, тишт	Рік завер- шення під- сочки	Експо- зиція і стрім- кість схилу	Рік про- ве- дення рубки
											стов- бур- ний	за скла- довими породами	що ви- рубу- ється	в тому числі				
											лік- відний	ділової дерев.						
24	1	5.8	4ВЛЧ	75	24	26	2	С3ЯДС	0.70	280	1.62	0.65 0.49	1.62	1.39	1.04			
			3БП	70	24	26						0.32						
			2СЗ	80	27	36						0.16						
			1ДЗ	80	24	26												
24	14	2.6	6СЗ	95	28	34	1	С2ГДС	0.60	320	0.83	0.49 0.17	0.83	0.76	0.54	5.0		
			2БП	75	24	24						0.17						
			2ОС	70	24	30						0.17						
24	17	1.3	8СЗ	85	26	30	1	В2ДС	0.50	250	0.33	0.26 0.07	0.33	0.29	0.24	10.0		
			2БП	75	24	26						0.34						
25	2	2.5	4СЗ	100	28	36	1	С2ГДС	0.70	340	0.85	0.33 0.09	0.85	0.74	0.57	5.0		
			4БП	75	25	28						0.09						
			1ДЗ	100	24	26						0.09						
			1ОС	80	26	32						0.09						
25	3	1.0	10СЗ	105	29	36	1	С2ГДС	0.70	460	0.46	0.46 0.61	0.46 0.88	0.41	0.37	8.0		
25	16	2.5	7СЗ	85	27	32	1	С2ГДС	0.70	350	0.88	0.46 0.88	0.46 0.80	0.41	0.37	8.0		
			1БП	75	26	28						0.09						
			1ДЗ	75	18	20						0.09						
			1ОС	75	26	32						0.09						
25	19	2.4	5СЗ	90	28	32	1	С2ГДС	0.70	340	0.82	0.42 0.16	0.82	0.74	0.54	5.0		
			2БП	80	27	28						0.16						
			2ОС	75	27	32						0.16						
			1ДЗ	80	19	22						0.08						
26	12	0.4	8СЗ	105	28	38	1	С2ГДС	0.60	330	0.13	0.11 0.01	0.13	0.12	0.11			
			1ДЗ	100	23	28						0.01						
			1БП	60	25	28						0.01						
26	15	2.9	8СЗ	95	29	36	1	С2ГДС	0.70	390	1.13	0.90 0.23	1.13	1.01	0.86	2022		
26	16	1.4	8СЗ	95	29	36	1	С2ГДС	0.70	390	0.55	0.44 0.11	0.55	0.49	0.42	2.0		
26	22	0.8	4СЗ	90	28	36	1	В2ДС	0.60	300	0.24	0.10 0.07	0.24	0.21	0.17			
			3БП	60	26	28						0.07						
			3СЗ	60	27	30						0.07						
27	1	0.9	9СЗ	100	28	34	1	С2ГДС	0.50	290	0.26	0.23 0.03	0.26	0.24	0.21			
			1БП	70	26	28						0.03						
27	8	0.1	10СЗ	90	28	36	1	С2ГДС	0.70	440	0.04	0.04 0.26	0.04	0.04	0.03			
27	13	0.6	10СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.70	440	0.26	0.26 0.33	0.26	0.23	0.21	5.0		
27	18	1.1	9СЗ	98	28	34	1	В2ДС	0.60	340	0.37	0.37 0.37	0.37	0.33	0.27			
			1БП	73	24	26						0.04						
27	23	1.5	7СЗ	98	28	34	1	С2ГДС	0.60	310	0.47	0.33 0.14	0.47	0.42	0.33	4.0		
			3БП	73	26	28						0.14						
28	2	3.3	8СЗ	93	29	34	1	С2ГДС	0.50	300	0.99	0.79 0.10	0.99	0.88	0.72	10.0		
			1ДЗ	88	23	26						0.10						
			1БП	73	26	28						0.10						
28	3	0.9	9СЗ	93	28	36	1	В2ДС	0.30	170	0.20	0.15 0.05	0.20	0.19	0.16			
			1БП	68	26	28						0.05						
28	6	1.4	8СЗ	93	28	34	1	В2ДС	0.40	220	0.31	0.25 0.03	0.31	0.28	0.24			
			1БП	68	25	28						0.03						
			1ДЗ	60	22	24						0.03						

ДП "Городнянський лісгосп"
Олександрівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл,	Пло- ща, га	Склад насад- ження	Вік ро- ків	Ви- со- та, м	Діа- метр см	Клас бо- ни- те- ту	Тип лі- су, TLU	Пов- но- та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль- кість підросту на 1 га, тис.шт	Рік завер- шення під- сочки	Експо- зиція і стрім- кість схилу	Рік про- ве- дення рубки
											стов- бур- ний	за скла- довими породами	що ви- рубу- ється	в тому числі				
											лік- відний	ділової дерев.						
28	9	2.1	5ЯЛЕ	56	24	26	1A	С3ЯДС	0.80	350	0.74	0.37	0.74	0.66	0.52			
			2С3	56	24	28						0.15						
			2БП	50	22	20						0.15						
			1ДЗ	60	19	24						0.07						
28	12	1.9	9С3	98	29	36	1	С2ГДС	0.50	300	0.57	0.51	0.57	0.51	0.44	10.0		
			1БП	43	23	22						0.06						
28	14	3.1	8С3	98	29	34	1	В2ДС	0.60	300	0.93	0.74	0.93	0.83	0.70	8.0		
			2БП	98	24	26						0.19						
28	16	2.3	4ДЗ	125	26	38	2	С2ГДС	0.60	300	0.69	0.27	0.69	0.59	0.45	5.0		
			4С3	125	28	36						0.28						
			2БП	80	26	30						0.14						
28	21	0.9	7ДЗ	120	28	36	2	С2ГДС	0.50	260	0.23	0.16	0.23	0.20	0.14	2.0		
			1БП	80	26	30						0.02						
			2С3	120	28	36						0.05						
29	6	0.5	7ОС	45	22	26	1	С2ГДС	0.70	260	0.13	0.09	0.13	0.11	0.06			
			3БП	50	22	26						0.04						
29	7	2.6	9С3	93	28	36	1	В3ДС	0.60	360	0.94	0.85	0.94	0.85	0.74	5.0		
			1БП	93	26	28						0.09						
29	9	1.8	9С3	95	28	36	1	В2ДС	0.70	400	0.72	0.65	0.72	0.65	0.57	3.0	2022	
			1БП	70	25	26						0.07						
29	18	2.0	8С3	93	29	36	1	В2ДС	0.60	310	0.62	0.50	0.62	0.55	0.47		2022	
			1БП	63	25	26						0.06						
			1ДЗ	93	24	26						0.06						
29	24	1.0	7ОС	80	30	36	1A	С3ЯДС	0.60	270	0.27	0.19	0.27	0.25	0.08			
			1ДЗ	85	26	30						0.03						
			2Г3	60	18	20						0.05						
30	1	4.8	8С3	85	28	34	1	С3ЯДС	0.70	440	2.11	1.69	2.11	1.91	1.51	5.0		
			1БП	80	26	30						0.21						
			1ОС	80	27	30						0.21						
30	6	1.6	5С3	100	28	36	1	С3ЯДС	0.60	280	0.45	0.22	0.45	0.39	0.28			
			4БП	75	26	32						0.18						
			1ДЗ	100	24	34						0.05						
31	22	3.7	10С3	90	30	40	1A	В2ДС	0.60	400	1.48	1.48	1.48	1.33	1.20	5.0		
31	25	1.3	9С3	100	29	36	1	С2ГДС	0.60	380	0.49	0.44	0.49	0.44	0.36	5.0		
			1БП	70	26	26						0.05						
31	32	1.0	10С3	93	28	34	1	В2ДС	0.70	440	0.44	0.44	0.44	0.40	0.36	10.0		
31	34	0.9	10С3	100	28	36	1	С2ГДС	0.60	410	0.37	0.37	0.37	0.33	0.30	5.0		
32	23	2.1	10С3	95	28	36	1	В2ДС	0.70	440	0.92	0.92	0.92	0.83	0.75	5.0		
33	4	1.9	8С3	98	28	34	1	С2ГДС	0.50	270	0.51	0.41	0.51	0.45	0.38	10.0		
			1БП	98	26	30						0.05						
			1ДЗ	98	24	28						0.05						
33	13	0.9	9С3	100	30	36	1	С2ГДС	0.50	320	0.29	0.26	0.29	0.26	0.23			
			1БП	70	27	28						0.03						
33	15	2.7	10С3	100	29	34	1	В2ДС	0.50	330	1.05	1.05	1.05	0.94	0.79		2023	
33	17	3.0	9С3	95	30	38	1	В2ДС	0.60	390	1.17	1.05	1.17	1.05	0.93			
			1ДЗ	80	26	30						0.12						
33	18	0.8	8С3	100	28	36	1	С2ГДС	0.50	290	0.23	0.19	0.23	0.21	0.17			
			1БП	65	26	26						0.02						

ДП "Городнянський лісгосп"
Олександрівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл,	Пло- ща, га	Склад насад- ження	Вік ро- ків	Ви- со- стм	Діа- метр ні- те- ту	Клас бо- ни- те- ту	Тип лі- су, TLU	Пов- но- та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль- кість підросту на 1 га, тишт	Рік завер- шення під- сочки	Експо- зиція і стрім- кість схилу	Рік про- ве- дення рубки
											стов- бури- ний	за скла- довими породами	що ви- рубу- ється	в тому числі				
											лік- відний	ділової дерев.						
33	25	2.0	1ОС 8С3 1БП 1ДЗ	65 98 98 98	27 28 26 24	30 34 30 28	1	С2ГДС	0.50	270	0.54	0.02 0.44 0.05 0.05	0.54	0.48	0.41			2023
34	7	1.4	6С3 1ДЗ 2БП 1ВЛЧ	85 90 75 85	27 23 24 24	34 26 26 26	1	С2ГДС	0.60	300	0.42	0.26 0.26 0.04 0.04	0.42	0.36	0.30			
34	14	1.7	9С3 1БП	93 53	26 26	32 28	1	С2ГДС	0.40	220	0.45	0.39 0.06	0.45	0.40	0.31			
34	17	1.8	7С3 2ДЗ 1БП	85 85 75	29 27 27	32 30 30	1A	С2ГДС	0.60	370	0.67	0.47 0.13 0.07	0.67	0.59	0.50			
35	10	1.3	9С3 1ДЗ	85 85	26 24	32 24	1	С2ГДС	0.50	250	0.33	0.30 0.03	0.33	0.29	0.24	5.0		
35	13	0.7	10С3	93	28	36	1	С2ГДС	0.60	380	0.27	0.27 0.27	0.27	0.24	0.22	2.0		
35	14	1.7	4С3 4БП 2ДЗ	93 65 70	27 25 23	34 26 26	1	С2ГДС	0.60	270	0.46	0.19 0.18 0.09	0.46	0.39	0.29			
35	15	1.2	10С3	93	28	36	1	С2ГДС	0.60	400	0.48	0.48 0.61	0.48	0.43	0.39	10.0		
36	4	2.0	7С3 2ДЗ 1ОС	85 85 60	29 25 27	34 26 28	1A	С2ГДС	0.70	440	0.88	0.88 0.18 0.09	0.78	0.66				
36	8	1.3	9С3 1БП	95 50	28 19	34 22	1	В2ДС	0.60	330	0.43	0.39 0.04	0.43	0.38	0.33	10.0		
36	11	2.3	10С3	95	29	36	1	С2ГДС	0.60	400	0.92	0.92 1.04	0.92	0.83	0.75			2022
36	12	2.6	10С3	95	29	36	1	С2ГДС	0.60	400	1.04	1.04 0.18	1.04	0.94	0.85			
36	14	1.1	6БП 2ОС 2С3	85 80 85	26 26 28	34 32 34	2	С2ГДС	0.70	270	0.30	0.18 0.06 0.06	0.30	0.26	0.17			
36	16	2.1	9С3 1КЛГ	87 70	29 26	34 26	1A	С2ГДС	0.70	440	0.92	0.83 0.09	0.92	0.83	0.73			
37	4	1.0	8С3 2БП	95 70	28 25	34 26	1	С2ГДС	0.70	380	0.38	0.30 0.08	0.38	0.34	0.28	8.0		
37	6	0.4	6С3 3С3	95 65	29 26	34 30	1	С2ГДС	0.60	360	0.14	0.09 0.04	0.14	0.13	0.12	10.0		
37	8	1.8	7С3 3С3	95 65	29 26	34 30	1	С2ГДС	0.60	380	0.68	0.48 0.20	0.68	0.61	0.55			
37	11	2.6	9С3 1БП	95 75	29 26	34 26	1	С2ГДС	0.70	440	1.27	1.16 0.11	1.27	1.14	0.95			
37	15	1.8	4ДЗ 1С3	110 80	26 27	30 32	2	С2ГДС	0.60	280	0.50	0.20 0.05	0.50	0.42	0.28	8.0		
37	17	1.2	10С3	90	29	34	1	С2ГДС	0.60	400	0.53	0.53 0.53	0.53	0.48	0.41			
37	19	3.6	6ДЗ	110	26	34	2	С2ГДС	0.60	270	0.97	0.58 0.97	0.58	0.81	0.57	5.0		

ДП "Городнянський лісгосп"
Олександрівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насад- ження	Вік ро- ків	Ви- со- та, м	Діа- метр см	Клас бо- ні- те- ту	Тип лі- су, TLU	Пов- но- та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м					Кіль- кість підросту на 1 га, тис.шт	Рік завер- шення під- сочки	Експо- зиція і стрім- кість схилу	Рік про- ведення рубки
											стов- бур- ний	за скла- довими породами	що ви- рубу- ється	в тому числі					
											лік- відний	ділової дерев.							
38	9	0.8	2БП	80	25	28							0.19						
			1ОС	110	26	32							0.10						
			1КЛГ	70	24	26							0.10						
38	23	1.4	1БП	70	25	28							0.03						
			4ОС	55	25	28	1	С3ЯДС	0.70	400	0.32		0.29	0.32	0.29	0.25			
			1ЯЛЕ	55	22	26							0.17	0.50	0.47	0.30			
38	24	1.0	3БП	55	26	30							0.18						
			1КЛГ	55	23	26							0.03						
			1ДЗ	70	23	26							0.03						
38	25	1.7	6ДЗ	110	26	36	2	С2ГДС	0.50	220	0.22		0.13	0.22	0.20	0.09			202
			3ОС	80	27	38							0.07						
			1БП	80	26	30							0.02						
38	26	2.1	10СЗ	100	30	36	1	С2ГДС	0.70	480	0.93		0.93	0.93	0.84	0.71			
			3ДЗ	110	26	32	2	С2ГДС	0.60	270	0.57		0.17	0.57	0.49	0.36	5.0		
			3БП	80	26	30							0.17						
38	29	1.8	3СЗ	90	28	34							0.17						
			1КЛГ	80	25	26							0.06						
			3ОС	65	24	26	1	С2ГДС	0.70	230	0.41		0.13	0.41	0.37	0.23			
38	31	0.6	2БП	65	26	30							0.08						
			1ДЗ	65	14	18							0.04						
			1ГЗ	40	16	16							0.04						
39	12	1.7	1КЛГ	45	20	20							0.04						
			2СЗ	65	25	28							0.08						
			10С	90	29	36	1	С2ГДС	0.70	460	0.28		0.28	0.28	0.25	0.22			
39	14	2.9	8СЗ	95	28	34	1	С2ГДС	0.60	330	0.56		0.44	0.56	0.50	0.43	8.0		
			1ДЗ	95	24	28							0.06						
			1БП	70	24	26							0.06						
39	15	1.8	2БП	70	27	30							0.20						
			10С	70	28	36							0.10						
			7СЗ	110	28	36	1	В2ДС	0.60	340	0.99		0.69	0.99	0.88	0.70	5.0		
39	16	0.9	2БП	70	27	30							0.20						
			4СЗ	110	28	36	1	С3ЯДС	0.60	300	0.54		0.22	0.54	0.48	0.35			202
			3ДЗ	110	26	30							0.16						
39	16	0.9	3БП	75	26	28							0.16						
			4СЗ	110	28	36	1	С3ЯДС	0.60	270	0.24		0.10	0.24	0.21	0.15	4.0		
			1ДЗ	70	21	22							0.02						
40	9	1.0	2ДЗ	110	26	30							0.05						
			3БП	75	26	28							0.07						
			4ДЗ	120	26	36	2	С3КЛД	0.60	240	0.24		0.10	0.24	0.22	0.10			
40	12	0.6	4БП	80	26	28							0.10						
			1ОС	80	27	36							0.02						
			1ГЗ	80	22	24							0.02						
40	16	1.6	9СЗ	87	29	34	1A	С2ГДС	0.60	380	0.23		0.21	0.23	0.21	0.17	5.0		
			1БП	70	27	30							0.02						
			5ОС	80	28	38	1	С2ГДС	0.60	260	0.42		0.22	0.42	0.38	0.20			
40	16	1.6	2БП	80	27	30							0.08						
			1КЛГ	60	25	28							0.04						
			1ДЗ	80	27	34							0.04						

ДП "Городнянський лісгосп"
Олександрівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл,	Пло- ща, га	Склад насад- ження	Вік ро- ків	Ви- со- стм	Діа- метр ні- те- ту	Клас бо- ни- те- ту	Тип лі- су, TLU	Пов- но- та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль- кість підросту на 1 га, тишт	Рік завер- шення під- сочки	Експо- зиція і стрім- кість схилу	Рік про- ве- дення рубки
											стов- бур- ний	за скла- довими породами	що ви- рубу- ється	в тому числі				
											лік- відний	ділової дерев.						
41	2	2.9	1ГЗ 5СЗ 3БП 2СЗ	60 90 75 60	20 28 26 26	20 36 32 30	1	В2ДС	0.70	370	1.07	0.04 0.54 0.32 0.21	1.07	0.96	0.79	5.0		
41	25	2.0	8СЗ 1ДЗ 1СЗ	95 95 75	29 27 24	36 30 30	1	С2ГДС	0.70	420	0.84	0.68 0.84 0.08 0.08	0.84	0.75	0.66	10.0		
42	1	1.5	4СЗ 3БП 2СЗ 1ВЛЧ	95 75 70 50	25 24 23 18	38 30 32 18	2	С3ЯДС	0.60	240	0.36	0.14 0.36 0.11 0.07 0.04	0.36	0.31	0.25	10.0		
42	2	1.2	9СЗ 1ДЗ	110 110	28 27	44 44	1	С2ГДС	0.50	310	0.37	0.33 0.37 0.04	0.37	0.33	0.29			
42	5	4.2	9СЗ 1ДЗ	110 110	28 28	44 46	1	С2ГДС	0.50	310	1.30	1.17 1.17 0.13	1.30	1.17	1.02			
42	8	1.3	9СЗ 1ДЗ	110 110	28 28	44 46	1	С2ГДС	0.50	310	0.40	0.36 0.40 0.04	0.40	0.36	0.32			
42	13	3.7	9СЗ 1БП	110 60	28 26	40 32	1	С2ГДС	0.60	350	1.30	1.17 1.17 0.13	1.30	1.16	1.01			
42	19	5.3	4СЗ 2СЗ 2БП 1ВЛЧ 1ОС	100 75 75 75 75	29 28 27 30 28	40 32 30 30 46	1	С3ЯДС	0.60	330	1.75	0.69 0.35 0.35 0.18 0.18	1.75	1.58	1.08	10.0		
43	6	1.3	9СЗ 1ДЗ	105 100	29 26	34 32	1	С2ГДС	0.60	400	0.52	0.47 0.52 0.05	0.52	0.46	0.41			
43	7	1.5	3СЗ 2ДЗ	90 90	28 26	38 28	1	С2ЛДС	0.70	330	0.50	0.15 0.10 0.10	0.50	0.44	0.28			
43	8	1.0	7ОС 1ДЗ 1КЛГ	70 90 70	29 26 27	38 32 20	1A	С3КЛД	0.60	320	0.32	0.23 0.03 0.03	0.32	0.29	0.12			
45	4	1.9	9СЗ 1ДЗ	95 75	28 24	34 26	1	С2ДС	0.70	420	0.80	0.72 0.80 0.08	0.80	0.72	0.64	10.0		
45	7	0.9	8СЗ 1ДЗ	95 95	27 25	34 26	1	В2ДС	0.60	370	0.33	0.27 0.03 0.03	0.33	0.29	0.26	2.0		
45	9	1.6	8СЗ 1ДЗ 1БП	90 80 70	29 24 24	34 32 26	1	В2ДС	0.70	410	0.66	0.52 0.07 0.07	0.66	0.59	0.50			
45	13	0.5	7СЗ 3БП	95 80	28 27	38 32	1	В2ДС	0.70	360	0.18	0.13 0.05 0.05	0.18	0.16	0.13			
45	21	0.7	4ДЗ 3ОС 3БП	115 70 70	26 27 27	40 34 32	2	С2ГДС	0.40	190	0.13	0.05 0.04 0.04	0.13	0.11	0.06			

ДП "Городнянський лісгосп"
Олександрівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл,	Пло- ща, га	Склад насад- ження	Вік ро- ків	Ви- со- стм	Діа- метр ні- те- ту	Клас бо- ни- те- ту	Тип лі- су, TLU	Пов- но- та	Запас на 1 га, куб.м.	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль- кість підросту на 1 га, тишт	Рік завер- шення під- сочки	Експо- зиція і стрім- кість схилу	Рік про- ве- дення рубки
											стов- бури- ний	за скла- довими породами	що ви- рубу- ється	в тому числі				
											лік- відний	ділової дерев.						
46	2	0.4	10С3	90	28	34	1	C2ГДС	0.50	320	0.13	0.13	0.13	0.12	0.10	5.0		
46	11	2.2	10С3	103	28	36	1	C2ГДС	0.40	250	0.75	0.75	0.75	0.69	0.48			
46	13	1.2	10С3	103	28	34	1	B2ДС	0.60	380	0.46	0.46	0.46	0.42	0.36	8.0		
46	17	1.0	10С3	90	29	36	1	C2ГДС	0.60	420	0.48	0.48	0.48	0.44	0.34			
46	26	1.5	10С3	105	28	36	1	B2ДС	0.30	190	0.29	0.29	0.29	0.26	0.22			
47	3	2.6	10С3	98	28	36	1	C2ГДС	0.70	440	1.14	1.14	1.14	1.03	0.93			
47	8	2.1	10С3	98	28	36	1	C2ГДС	0.70	440	0.92	0.92	0.92	0.83	0.75	6.0		
47	9	9.5	8С3	103	28	38	1	B2ДС	0.60	360	3.42	2.74	3.42	3.08	2.77	10.0		
			2С3	78	24	32					0.68							
47	11	0.4	10С3	100	28	38	1	C2ГДС	0.60	380	0.15	0.15	0.15	0.13	0.12	10.0		
47	14	5.1	10С3	98	28	36	1	C2ГДС	0.60	370	1.89	1.89	1.89	1.72	1.46	10.0		
47	18	4.0	7С3	85	28	34	1	B2ДС	0.60	320	1.28	0.89	1.28	1.14	0.91			
			2Д3	70	23	26					0.26							
			1БП	70	26	28					0.13							
47	19	2.6	10С3	98	28	36	1	C2ГДС	0.70	440	1.14	1.14	1.14	1.03	0.93	2023		
48	4	2.5	9С3	94	28	34	1	B2ДС	0.70	400	1.00	0.90	1.00	0.90	0.79	5.0		
			1БП	74	26	30					0.10							
48	14	1.9	10С3	99	29	36	1	B2ДС	0.70	460	0.87	0.87	0.87	0.78	0.70			
48	15	0.2	8С3	95	28	34	1	B2ДС	0.60	380	0.08	0.06	0.08	0.07	0.06	5.0		
48	19	3.1	3Д3	115	26	32	2	C3ЯДС	0.60	290	0.90	0.27	0.90	0.77	0.62			
			4С3	115	29	38					0.36							
			3БП	75	27	30					0.27							
48	21	7.1	9С3	93	28	34	1	B2ДС	0.60	340	2.41	2.17	2.41	2.15	1.88	10.0		
			1БП	68	24	26					0.24							
48	22	0.7	8ВЛЧ	80	25	28	2	C4ВЛЧ	0.60	280	0.20	0.16	0.20	0.17	0.14			
			1БП	60	25	26					0.02							
			1Д3	60	24	26					0.02							
48	23	1.5	9С3	94	28	34	1	B2ДС	0.70	400	0.60	0.54	0.60	0.54	0.47			
			1БП	74	26	30					0.06							
48	24	2.9	9С3	94	28	34	1	B2ДС	0.70	400	1.16	1.04	1.16	1.04	0.91	2023		
48	25	2.8	9С3	94	28	34	1	B2ДС	0.70	400	1.12	1.01	1.12	1.00	0.88			
49	7	1.4	9С3	95	28	36	1	C2ГДС	0.60	350	0.49	0.44	0.49	0.44	0.38			
49	10	1.3	7С3	105	29	40	1	B2ДС	0.70	430	0.56	0.39	0.56	0.50	0.44			
			2С3	70	28	32					0.11							
			1Д3	105	26	30					0.06							
49	13	3.6	6С3	90	28	40	1	C2ГДС	0.70	390	1.40	0.84	1.40	1.23	0.95	10.0		
			3Д3	105	27	34					0.42							
			1БП	75	26	30					0.14							
49	17	2.0	7С3	98	27	34	1	C2ГДС	0.50	260	0.52	0.37	0.52	0.45	0.38	5.0		
			2БП	78	25	28					0.10							
			1Д3	78	23	26					0.05							
51	17	0.7	7С3	95	28	36	1	C2ГДС	0.60	330	0.23	0.17	0.23	0.21	0.17			
			1Д3	95	26	26					0.02							
			1БП	85	26	28					0.02							

ДП "Городнянський лісгосп"
Олександрівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл,	Пло- ща, га	Склад насад- ження	Вік ро- ків	Ви- со- стм	Діа- метр ні- те- ту	Клас бо- ни- те- ту	Тип лі- су, TLU	Пов- но- та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль- кість підросту на 1 га, тишт	Рік завер- шення під- сочки	Експо- зиція і стрім- кість схилу	Рік про- ве- дення рубки
											стов- бур- ний	за скла- довими породами	що ви- рубу- ється	в тому числі				
											лік- відний	ділової дерев.						
53	1	2.9	1ОС 6С3 1Д3 1ЛПД 1КЛГ 1БП	60 85 85 60 60 60	26 28 26 25 24 26	28 36 30 28 26 28	1	С2ГДС	0.80	410	1.19	0.02 0.71 0.12 0.12 0.12 0.12	1.19	1.05	0.82	5.0	2023	
54	5	1.8	7ОС 2Д3 1БП	68 68 58	26 27 27	36 28 28	1	С3ЯДС	0.60	310	0.56	0.39 0.39 0.11 0.06	0.56	0.51	0.22			
54	7	1.9	4ОС 1ЛПД 2БП 2Г3 1Д3	75 75 75 75 75	27 24 26 24 25	36 26 32 24 28	1	С3КЛД	0.70	330	0.63	0.25 0.25 0.13 0.13 0.06	0.63	0.56	0.24			
54	11	4.3	4ОС 2БП 2Д3 2С3	75 75 75 75	28 27 27 29	36 30 30 36	1	С2ГДС	0.70	340	1.46	0.59 0.29 0.29 0.29	1.46	1.31	0.73			
56	6	0.9	3С3 3БП 2Д3 2ОС	120 75 120 65	29 27 27 28	38 30 40 34	1	С3ГДС	0.50	250	0.23	0.06 0.07 0.05 0.05	0.23	0.20	0.12			
59	6	2.0	6С3 1Д3 3БП	105 75 75	28 22 26	36 24 30	1	В3ДС	0.70	350	0.70	0.42 0.07 0.21	0.70	0.62	0.49	2.0		
59	11	3.2	7С3 2БП 1ВЛЧ	95 75 75	28 26 26	34 28 26	1	С3ЯДС	0.70	370	1.18	0.82 0.24 0.12	1.18	1.04	0.88			
60	4	8.1	6С3 2Д3 1БП 1ОС	105 70 70 40	28 25 26 28	36 26 30 34	1	С3ЯДС	0.60	340	2.75	1.64 0.55 0.28 0.28	2.75	2.44	1.89	5.0		
60	24	2.9	6С3 2Д3 1БП 1ОС	105 70 70 40	28 25 26 28	36 26 30 34	1	С3ЯДС	0.60	340	0.99	0.59 0.20 0.10 0.10	0.99	0.89	0.68	2023		
61	2	6.3	4С3 3С3 1Д3 1БП 1ОС	93 73 93 58 58	28 27 25 26 26	36 30 30 30 30	1	С3ГДС	0.70	380	2.39	0.95 0.72 0.24 0.24 0.24	2.39	2.13	1.74	2.0		
63	13	2.9	8С3 1Д3 1БП	103 78 78	27 24 26	32 28 28	2	С2ГДС	0.40	220	0.64	0.52 0.06 0.06	0.64	0.57	0.45	10.0	2022	
64	10	3.4	9С3 1БП	105 60	29 26	36 28	1	С2ГДС	0.60	360	1.53	1.41 0.12	1.53	1.38	1.06	10.0		
66	6	1.0	5С3 3БП	95 70	28 25	36 26	1	В3ДС	0.60	300	0.30	0.15 0.09	0.30	0.27	0.19			

ДП "Городнянський лісгосп"
Олександрівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл,	Пло- ща, га	Склад насад- ження	Вік ро- ків	Ви- со- та, м	Діа- метр ні- те- ту	Клас бо- ни- те- ту	Тип лі- су, TLU	Пов- но- та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль- кість підросту на 1 га, тишт	Рік завер- шення під- сочки	Експо- зиція і стрім- кість схилу	Рік про- ве- дення рубки			
											стов- бур- ний	за скла- довими породами	що ви- рубу- ється	в тому числі							
														лік- відний	ділової дерев.						
											0.03	0.03	0.03	0.39	0.36	0.22					
70	22	1.7	1ДЗ 1ОС 1БП 3ГЗ	70 60 70 50	25 26 24 18	26 60 18 18	1	С2ГДС	0.60	230	0.39	0.23	0.39	0.36	0.22						
70	23	0.7	9ГЗ 1БП	55 55	19 21	18 24	2	С2ГДС	0.70	180	0.13	0.12	0.13	0.12	0.05						
70	27	1.8	8СЗ 1БП 1ДЗ 1СЗ 1ОС	85 70 95 95 60	27 25 24 28 26	36 28 28 44 28	1	С2ГДС	0.50	270	0.62	0.52	0.62	0.55	0.40	5.0					
71	15	0.9	3СЗ 2ДЗ 3БП 1СЗ 1ОС	100 100 65 115 60	26 24 26 27 26	36 30 30 44 28	2	С3ГДС	0.50	230	0.21	0.07	0.21	0.18	0.12	5.0					
72	10	1.3	7ДЗ 1СЗ 1БП 1ОС	135 135 80 80	27 27 26 26	48 36 30 32	2	С2ГДС	0.40	190	0.32	0.23	0.32	0.29	0.17	5.0					
72	18	0.6	9ДЗ 1ОС	135 70	28 28	48 40	2	С2ГД	0.40	200	0.16	0.15	0.16	0.15	0.05						
72	23	1.5	7ДЗ 1ОС 2ГЗ	125 70 70	29 29 28	50 36 28	2	С3ГДС	0.40	210	0.32	0.23	0.32	0.29	0.14	5.0					
73	15	1.6	5ВЛЧ 5БП	75 60	26 26	28 28	1	С3ГДС	0.70	290	0.46	0.23	0.46	0.39	0.29						
73	19	1.7	10ВЛЧ	75	26	28	1	С4ВЛЧ	0.60	310	0.53	0.53	0.53	0.45	0.34						
75	7	4.6	9СЗ	95	27	36	1	В2ДС	0.60	350	1.61	1.45	1.61	1.44	1.26						
75	16	1.4	1ДЗ 2ДЗ 2БП	95 105 75	25 27 26	38 36 28	2	С2ГДС	0.60	300	0.42	0.26	0.42	0.37	0.31	10.0					
75	21	2.9	9СЗ 1ДЗ	95 95	27 25	36 38	1	В2ДС	0.60	350	1.02	0.92	1.02	0.91	0.80		2023				
76	13	2.1	6СЗ 2СЗ 2БП	110 80 80	28 27 28	38 32 34	1	С2ГДС	0.60	340	0.71	0.43	0.71	0.64	0.52						
76	14	1.3	10СЗ	110	27	46	2	С2ГДС	0.40	240	0.36	0.36	0.36	0.33	0.25						
77	4	5.0	10СЗ	100	25	32	2	В2ДС	0.60	320	1.60	1.60	1.60	1.46	1.24	5.0					
77	10	1.7	7СЗ 2СЗ 1БП	109 84 99	25 24 24	36 30 28	2	С2ГДС	0.60	330	0.56	0.39	0.56	0.50	0.42	10.0					
77	22	2.0	7СЗ 2СЗ 1БП	109 84 99	25 24 24	36 30 28	2	С2ГДС	0.60	330	0.66	0.46	0.66	0.60	0.51		2023				
78	8	3.8	4СЗ 3СЗ 1ДЗ	85 65 85	27 25 23	36 30 28	1	С2ГДС	0.70	360	1.37	0.55	1.37	1.21	1.00						

ДП "Городнянський лісгосп"
Олександрівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл,	Пло- ща, га	Склад насад- ження	Вік ро- ків	Ви- со- стм	Діа- метр ні- те- ту	Клас бо- ни- те-	Тип лі- су, TLU	Пов- но- та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль- кість підросту на 1 га, тишт	Рік завер- шення під- сочки	Експо- зиція і стрім- кість схилу	Рік про- ве- дення рубки
											стов- бури- ний	за скла- довими породами	що ви- рубу- ється	в тому числі				
											лік- відний	ділової дерев.						
78	12	1.0	10С3	105	27	32	2	C2ГДС	0.30	180	0.18	0.18	0.18	0.16	0.14			
78	15	0.8	9С3	105	27	34	2	C2ГДС	0.60	330	0.26	0.23	0.26	0.24	0.20	10.0		
			1БП	75	25	30						0.03						
78	20	1.7	10С3	105	27	32	2	C2ГДС	0.70	390	0.66	0.66	0.66	0.59	0.53			
78	21	1.1	10С3	105	27	34	2	C2ГДС	0.30	180	0.20	0.20	0.20	0.18	0.15			
78	23	2.7	9С3	105	25	36	2	C2ГДС	0.70	350	0.95	0.85	0.95	0.85	0.70		2023	
			1БП	75	24	26						0.10						
79	2	1.6	10С3	85	26	40	1	C2ГДС	0.60	340	0.62	0.62	0.62	0.56	0.48			
79	8	13.3	6С3	90	27	42	1	C2ГДС	0.60	290	3.86	2.32	3.86	3.39	2.69	3.0		
			2ДЗ	90	23	28						0.77						
			2БП	75	26	28						0.77						
80	11	8.6	8С3	93	28	34	1	C2ГДС	0.60	310	2.67	2.13	2.67	2.43	1.85	10.0		
			1ГЗ	40	18	18						0.27						
			1ДЗ	93	26	34						0.27						
80	14	1.3	9С3	100	28	32	1	C2ГДС	0.60	360	0.47	0.42	0.47	0.42	0.36			
			1ДЗ	75	25	24						0.05						
80	15	0.4	10С3	100	28	32	1	C2ГДС	0.30	190	0.08	0.08	0.08	0.07	0.06			
80	17	1.3	4С3	100	28	36	1	C2ГДС	0.70	410	0.53	0.21	0.53	0.48	0.40			
			5С3	70	27	32						0.27						
			1ДЗ	70	20	20						0.05						
80	18	0.6	10С3	100	28	36	1	C2ГДС	0.30	200	0.12	0.12	0.12	0.11	0.09			
80	21	2.9	8С3	93	28	34	1	C2ГДС	0.60	310	0.90	0.72	0.90	0.83	0.62		2023	
			1ГЗ	40	18	18						0.09						
			1ДЗ	93	26	34						0.09						
81	13	1.8	5БП	75	28	34	1A	C2ГДС	0.60	250	0.45	0.21	0.45	0.40	0.23			
			1С3	75	28	34						0.05						
			2ОС	75	28	36						0.09						
			1ДЗ	75	28	36						0.05						
			1ГЗ	60	18	22						0.05						
81	15	0.9	7С3	95	28	32	1	C2ГДС	0.70	360	0.32	0.23	0.32	0.28	0.23			
			2БП	80	25	26						0.06						
			1ДЗ	80	25	26						0.03						
81	17	1.9	3С3	95	28	34	1	C2ГДС	0.50	260	0.49	0.14	0.49	0.43	0.35			
			2ДЗ	95	25	26						0.10						
			3С3	70	26	30						0.15						
			1БП	70	26	26						0.05						
			1ОС	70	28	34						0.05						
82	3	1.3	4БП	70	24	28	1	C2ГДС	0.70	250	0.33	0.13	0.33	0.30	0.17			
			3ОС	70	24	28						0.10						
			2ГЗ	70	21	24						0.07						
			1ДЗ	70	26	28						0.03						
82	5	1.5	5ОС	80	28	36	1	C2ГДС	0.40	190	0.47	0.32	0.47	0.43	0.21			
			2ДЗ	115	27	52						0.06						
			3БП	80	27	32						0.09						
83	8	1.1	8ОС	45	25	28	1A	С3ЯДС	0.60	270	0.30	0.24	0.30	0.27	0.14			
			2БП	45	24	26						0.06						
83	9	2.8	8ОС	65	25	30	1	С3ЯДС	0.60	300	0.84	0.68	0.84	0.77	0.34	10.0		

ДП "Городнянський лісгосп"
Олександрівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад-насад-ження	Вік-ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр см	Клас бо-ни-те-ту	Тип лі-су, ТЛУ	Пов-но-та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м					Кіль-кість підросту на 1 га, тис.шт	Рік завер-шення під-сочки	Експо-зиція і стрім-кість схилу	Рік про-ве-дення рубки
											стов-бур-ний	за скла-довими породами	що ви-рубу-ється	в тому числі					
											лік-відний	ділової дерев.							
84	7	1.0	1ДЗ	70	23	26								0.08					
			1БП	65	25	26								0.08					
			5ОС	55	24	28	1	C2ГД	0.70	260	0.26			0.13	0.26	0.23	0.09	5.0	
			4БП	55	24	28								0.10					
85	1	0.6	1ГЗ	55	19	20								0.03					
			4ДЗ	150	26	48	2	C2ГДС	0.30	85	0.05			0.01	0.05	0.05	0.03		
			5ГЗ	55	18	18								0.03					
			1ДЗ	70	20	26								0.01					
88	9	2.8	10СЗ	105	26	40	2	C2ГДС	0.60	360	1.01			1.01	1.01	0.91	0.82		
			7СЗ	110	27	36	2	C2ГДС	0.50	270	0.46			0.32	0.46	0.41	0.35	10.0	
			2СЗ	85	26	30								0.09					
			1БП	70	23	26								0.05					
89	18	1.0	7ВЛЧ	100	26	30	2	C4ВЛЧ	0.40	190	0.29			0.23	0.29	0.27	0.13		
			1ДЗ	100	26	40								0.02					
			1ОС	80	26	36								0.02					
			1БП	80	25	28								0.02					
90	12	1.6	10СЗ	105	26	36	2	C2ГДС	0.60	340	0.54			0.54	0.54	0.49	0.44	2.0	
			3СЗ	110	27	36	2	C2ГДС	0.40	170	0.12			0.04	0.12	0.11	0.10		
			2СЗ	80	26	30								0.02					
			2ДЗ	70	20	24								0.02					
92	2	0.5	3БП	60	25	26								0.04					
			8ГЗ	55	16	16	3	C2ГДС	0.80	160	0.08			0.06	0.08	0.08	0.02		
			2ДЗ	60	18	26								0.02					
			6ГЗ	55	16	16	3	C2ГДС	0.80	150	0.30			0.18	0.30	0.27	0.10		
92	13	2.0	3КЛГ	45	16	16								0.09					
			1БП	55	18	20								0.03					
			2ДЗ	70	24	26								0.04					
			2ГЗ	60	19	20								0.04					
93	14	0.7	6ОС	70	27	32	1	C3КЛД	0.70	290	0.20			0.12	0.20	0.18	0.08		
			2ДЗ	70	24	26								0.04					
			2ГЗ	60	19	20								0.04					
			1БП	70	26	28								0.03					
93	16	1.0	1ДЗ	70	25	28								0.03					
			8ОС	70	27	32	1	C2ГДС	0.60	300	0.35			0.29	0.35	0.32	0.15		
			1БП	70	26	28								0.03					
			1ДЗ	70	24	26								0.09					
93	19	3.2	3БП	70	26	28								0.26					
			4ОС	70	27	32	1	C2ГДС	0.70	270	0.86			0.34	0.86	0.76	0.39		
			1ДЗ	70	24	26								0.17					
			2ГЗ	70	20	20								0.17					
94	4	6.0	4ОС	68	26	30	1	C2ГДС	0.70	280	1.68			0.66	1.68	1.49	0.86		
			2ДЗ	73	25	26								0.34					
			1БП	73	26	28								0.17					
			1КЛГ	68	20	22								0.17					
94	17	4.5	1ГЗ	63	18	16								0.17					
			1СЗ	68	26	30								0.17					
			3БП	70	25	28	1	C3ГДС	0.70	220	0.99			0.29	0.99	0.88	0.50		
			2СЗ	80	26	34								0.20					
94	20	4.8	1ОС	70	26	32	1	C3КЛД	0.70	290	1.39			0.55	1.39	1.25	0.69		
			3ГЗ	60	18	18								0.30					
			1ДЗ	60	18	20								0.10					

ДП "Городнянський лісгосп"
Олександрівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл,	Пло- ща, га	Склад насад- ження	Вік ро- ків	Ви- со- стм	Діа- метр ні- те- ту	Клас бо- го-	Тип лі- су, TLU	Пов- но- та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль- кість підросту на 1 га, тишт	Рік завер- шення під- сочки	Експо- зиція і стрім- кість схилу	Рік про- ве- дення рубки
											стов- бури- ний	за скла- довими породами	що ви- рубу- ється	в тому числі				

			2ДЗ	70	26	28					0.28								
			4ГЗ	70	22	22					0.56								
95	1	10.8	5ОС	70	27	34	1	С2КЛД	0.70	300	3.24	1.62	3.24	2.85	1.72				
			2ДЗ	70	25	28					0.65								
			2БП	70	26	28					0.65								
			1ГЗ	70	20	22					0.32								
95	2	2.3	4ОС	70	26	32	1	С2ГДС	0.70	350	0.81	0.33	0.81	0.73	0.43				
			3СЗ	70	27	32					0.24								
			2ДЗ	70	25	26					0.16								
			1ГЗ	70	18	20					0.08								
95	7	4.1	4БП	75	24	26	2	С2ГДС	0.60	220	0.90	0.36	0.90	0.79	0.39				
			3ОС	70	25	30					0.27								
			1ДЗ	80	24	28					0.09								
			1КЛГ	65	24	26					0.09								
			1ГЗ	80	17	18					0.09								
96	17	2.3	4БП	65	25	28	1	С3ЗВД	0.70	270	0.62	0.25	0.62	0.52	0.36	5.0			
			4ВЛЧ	65	25	28					0.25								
			1ЯЗ	65	25	30					0.06								
			1ДЗ	65	23	26					0.06								
Разом по способу рубок																			
			521.9								173.30		173.30	154.91	122.44				

в тому числі:

хвойні

409.6

142.57 142.57 127.79 106.37

із них

сосна 405.0

141.13 141.13 126.51 105.40

ялина 4.6

1.44 1.44 1.28 0.97

твёрдолистяні

26.2

6.18 6.18 5.38 3.45

із них

дуб 23.0

5.67 5.67 4.91 3.28

м'яколистяні

86.1

24.55 24.55 21.74 12.62

із них

береза 16.6

3.94 3.94 3.46 2.03

осика 53.7

16.28 16.28 14.58 7.90

Усього

521.9

173.30 173.30 154.91 122.44

в тому числі:

хвойні

409.6

142.57 142.57 127.79 106.37

із них

сосна 405.0

141.13 141.13 126.51 105.40

ялина 4.6

1.44 1.44 1.28 0.97

ДП "Городнянський лісгосп"
Олександрівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл,	Пло- ща, га	Склад насад- ження	Вік ро- ків	Ви- со- стм	Діа- метр ні- те- ту	Клас бо- го-	Тип лі- су, TLU	Пов- но- та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль- кість підросту на 1 га, тишт	Рік завер- шення під- сочки	Експо- зиція і стрім- кість схилу	Рік про- ве- дення рубки
											стов- бур- ний	за скла- довими породами	що ви- рубу- ється	в тому числі				

твёрдолистяні	26.2										6.18	6.18	5.38	3.45			
із них																	
дуб	23.0										5.67	5.67	4.91	3.28			
м'яколистяні	86.1										24.55	24.55	21.74	12.62			
із них											3.94	3.94	3.46	2.03			
береза	16.6										16.28	16.28	14.58	7.90			
осика	53.7																

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ рубки

521.9	173.30	173.30	154.91	122.44
-------	--------	--------	--------	--------