

ФОНД РУВОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ за станом на 01.01.2022 року

ДП "Городнянський лісгосп"
Олександрівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насад-ження	Вік-років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Клас-ні-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-веде-ння рубки
											стов-бур-ний	за скла-довими породами	що ви-рубу-ється	в тому числі					
														лік-відний	ділової дерев.				
Експлуатаційні ліси																			
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Експлуатаційні ліси на рівнині																			
СУЦІЛЬНІ РУВКИ																			
1	22	0.4	10СЗ	84	27	32	1	В2ДС	0.60	360	0.14	0.14	0.14	0.13	0.12	5.0			
1	26	1.6	10СЗ	84	28	32	1	В2ДС	0.60	370	0.59	0.59	0.59	0.53	0.48				
1	30	1.2	9СЗ	100	28	46	1	В2ДС	0.60	330	0.40	0.36	0.40	0.37	0.32				
			1ВП	90	21	22						0.04							
2	34	2.6	10СЗ	98	27	34	1	С2ГДС	0.50	300	0.78	0.78	0.78	0.71	0.60	11.0			
3	7	2.2	8СЗ	95	27	32	1	В2ДС	0.70	370	0.81	0.65	0.81	0.74	0.58	3.0			
			2АКВ	40	23	28						0.16							
3	12	1.6	10СЗ	90	28	32	1	В2ДС	0.70	440	0.70	0.70	0.70	0.63	0.57	8.0			
3	14	3.5	10СЗ	95	28	36	1	В2ДС	0.70	440	1.54	1.54	1.54	1.40	1.18	5.0			
3	15	1.2	10СЗ	90	26	28	1	В2ДС	0.70	410	0.49	0.49	0.49	0.44	0.38				
3	22	0.8	9СЗ	95	26	32	2	В2ДС	0.70	390	0.31	0.28	0.31	0.28	0.24	7.0			
			1ВП	60	24	24						0.03							
3	23	0.8	10СЗ	90	28	34	1	В2ДС	0.60	370	0.30	0.30	0.30	0.27	0.24	5.0			
3	24	1.8	8СЗ	95	28	36	1	В2ДС	0.70	350	0.63	0.50	0.63	0.57	0.45	5.0			
			2АКВ	45	23	26						0.13							
4	6	3.0	10СЗ	85	27	34	1	С2ГДС	0.60	360	1.08	1.08	1.08	0.98	0.83				2022
4	9	1.3	10СЗ	85	27	34	1	С2ГДС	0.60	360	0.47	0.47	0.47	0.43	0.36	5.0			
4	16	1.2	10СЗ	95	28	34	1	С2ГДС	0.70	440	0.53	0.53	0.53	0.48	0.43				
4	18	1.9	9СЗ	100	28	38	1	С2ГДС	0.70	420	0.80	0.72	0.80	0.73	0.59	8.0			
			1ВП	70	26	30						0.08							
4	25	1.9	10СЗ	95	29	36	1	С2ГДС	0.50	320	0.61	0.61	0.61	0.56	0.47	10.0			
5	15	2.4	4СЗ	90	28	36	1	В2ДС	0.70	360	0.86	0.34	0.86	0.76	0.61				
			3СЗ	65	26	28						0.26							
			3ВП	65	26	30						0.26							
5	23	0.6	4ОС	45	24	26	1А	С2ГДС	0.70	310	0.19	0.07	0.19	0.17	0.10				
			3СЗ	60	26	30						0.06							
			2ВП	60	24	28						0.04							
			1ДЗ	60	22	26						0.02							
5	25	1.1	7СЗ	93	27	36	1	С2ГДС	0.60	310	0.34	0.24	0.34	0.30	0.25				
			1ДЗ	93	25	28						0.03							
			2ВП	73	26	28						0.07							
5	34	0.4	10СЗ	110	28	40	1	В2ДС	0.50	310	0.12	0.12	0.12	0.11	0.09				
5	38	1.9	10СЗ	110	29	40	1	В2ДС	0.70	460	0.87	0.87	0.87	0.78	0.70	5.0			
5	48	2.0	7СЗ	93	27	36	1	С2ГДС	0.60	310	0.62	0.44	0.62	0.55	0.45				2022
			1ДЗ	93	25	28						0.06							
			2ВП	73	26	28						0.12							
8	7	0.5	6ЯЛЕ	60	22	24	1	СЗЯДС	0.70	310	0.16	0.09	0.16	0.14	0.11				
			3ВП	60	24	26						0.05							
			1ОС	50	24	26						0.02							
8	14	1.0	10СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.60	390	0.39	0.39	0.39	0.35	0.31				
8	18	2.0	ЗЯЛЕ	60	23	24	1	СЗЯДС	0.60	270	0.54	0.17	0.54	0.48	0.34				
			3ВП	70	24	26						0.16							
			2ОС	60	25	28						0.11							
			1СЗ	70	26	32						0.05							

ДП "Городнянський лісгосп"
Олександрівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насад- ження	Вік років	Ви- со- та, м	Діа- метр см	Клас бо- ні- 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- соочки	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.
			1ВЛЧ	60	24	26					0.05								
9	19	0.9	8ВЛЧ	65	24	26	1	С4ВЛЧ	0.70	280	0.25	0.20	0.25	0.21	0.17				
			2ВП	65	24	28					0.05								
9	22	1.5	5ВП	65	25	28	1	С3ЗВД	0.60	230	0.35	0.16	0.35	0.31	0.21				
			3ВЛЧ	55	24	22					0.11								
			1СЗ	65	27	32					0.04								
			1ОС	55	26	32					0.04								
9	29	1.0	8СЗ	85	29	40	1А	С3ЯДС	0.60	340	0.34	0.27	0.34	0.31	0.25				
			2ВП	70	26	28					0.07								
9	33	2.0	8ВЛЧ	75	26	30	1	С4ВЛЧ	0.60	300	0.60	0.48	0.60	0.51	0.37		2023		
			1ВП	75	26	28					0.06								
			1ДЗ	75	26	28					0.06								
9	35	1.2	4СЗ	95	28	36	1	С3ЯДС	0.70	340	0.41	0.17	0.41	0.36	0.28	5.0			
			3ВЛЧ	75	26	28					0.12								
			2ВП	75	26	28					0.08								
			1ДЗ	95	25	26					0.04								
9	39	4.3	9СЗ	95	28	36	1	В2ДС	0.70	380	1.63	1.47	1.63	1.46	1.28	10.0			
			1ВП	95	26	26					0.16								
11	3	4.7	10СЗ	98	29	36	1	В2ДС	0.70	460	2.16	2.16	2.16	1.94	1.75				
12	6	1.1	9СЗ	103	25	36	2	С2ГДС	0.40	200	0.22	0.20	0.22	0.20	0.16				
			1ВП	73	24	28					0.02								
12	7	1.5	9СЗ	103	25	36	2	С2ГДС	0.40	200	0.30	0.27	0.30	0.28	0.23		2022		
			1ВП	73	24	28					0.03								
12	13	0.9	9СЗ	98	27	34	1	С2ГДС	0.50	270	0.24	0.22	0.24	0.22	0.18				
			1ВП	73	24	24					0.02								
13	7	4.6	10СЗ	103	29	36	1	В2ДС	0.60	390	1.79	1.79	1.79	1.63	1.38				
13	19	1.5	4ДЗ	115	24	30	3	С3ГДС	0.50	160	0.24	0.10	0.24	0.21	0.15				
			3ВП	40	18	18					0.07								
			2СЗ	70	26	32					0.05								
			1ВП	75	24	26					0.02								
14	13	1.3	8СЗ	90	28	34	1	С3ГДС	0.60	340	0.44	0.36	0.44	0.40	0.31				
			1ОС	70	27	32					0.04								
			1ВП	70	26	28					0.04								
15	7	2.6	8ОС	70	27	28	1	С4ЯДС	0.70	380	0.99	0.79	0.99	0.88	0.52				
			1ВП	70	25	28					0.10								
			1ВЛЧ	60	26	28					0.10								
15	17	2.2	9СЗ	100	28	38	1	С3ЯДС	0.70	410	0.90	0.81	0.90	0.82	0.68				
			1ВП	70	27	30					0.09								
15	19	4.5	5СЗ	100	26	34	2	В3ДС	0.60	270	1.22	0.61	1.22	1.07	0.84				
			2ДЗ	100	24	30					0.24								
			3ВП	65	26	28					0.37								
15	25	2.5	6СЗ	100	29	36	1	С3ЯДС	0.60	360	0.90	0.54	0.90	0.79	0.64				
			1ДЗ	100	24	26					0.09								
			1ВП	80	27	30					0.09								
			1ОС	80	26	34					0.09								
			1ВЛЧ	80	27	28					0.09								
15	26	4.0	5СЗ	100	29	36	1	В3ДС	0.50	250	1.00	0.50	1.00	0.87	0.69				
			4ВП	70	27	28					0.40								

ДП "Городнянський лісгосп"
Олександрівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насад-ження	Вік-років	Ви-сота, м	Діа-метр см	Клас бо-ні-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-соочки	Експо-зиція і стрім-кість схилу	Рік про-вення рубки	
											стов-бур-ний	за скла-довими породами	що ви-рубу-ється	в тому числі					
														лік-відний					ділової дерев.
			1ДЗ	100	28	28					0.10								
16	3	1.3	7СЗ	90	28	36	1	В2ДС	0.70	350	0.46	0.32	0.46	0.41	0.33	5.0			
			ЗВП	70	25	28						0.14							
16	17	0.3	5СЗ	95	27	36	1	СЗЯДС	0.60	250	0.08	0.03	0.08	0.08	0.05				
			2ДЗ	80	24	28						0.02							
			2ВП	55	23	28						0.02							
			1ВЛЧ	50	18	22						0.01							
16	22	1.7	9СЗ	95	27	34	1	В2ДС	0.60	290	0.49	0.44	0.49	0.44	0.35				
			1ВП	40	15	16						0.05							
16	29	2.7	7СЗ	93	27	36	1	СЗГДС	0.50	240	0.65	0.45	0.65	0.58	0.48	10.0		2022	
			2ВП	68	24	30						0.13							
			1ДЗ	60	20	20						0.07							
16	31	2.7	8СЗ	93	28	36	1	В2ДС	0.60	320	0.86	0.69	0.86	0.76	0.65	5.0			
			2ВП	73	24	28						0.17							
17	2	3.5	8СЗ	95	27	36	1	В2ДС	0.60	320	1.12	0.90	1.12	0.99	0.85				
			1ВП	80	25	28						0.11							
			1ДЗ	90	26	28						0.11							
17	8	4.0	8СЗ	98	28	38	1	ВЗДС	0.50	270	1.08	0.86	1.08	0.96	0.81				
			2ВП	68	26	30						0.22							
17	11	8.1	7СЗ	85	27	36	1	В2ДС	0.70	330	2.67	1.87	2.67	2.40	1.85				
			ЗВП	60	26	28						0.80							
18	3	0.7	9СЗ	90	28	32	1	В2ДС	0.60	350	0.25	0.22	0.25	0.23	0.20				
			1ВП	70	26	28						0.03							
18	7	1.0	ЗДЗ	70	15	24	4	ВЗДС	0.60	130	0.13	0.03	0.13	0.11	0.07				
			2ДЗ	50	16	16						0.03							
			ЗВП	40	17	16						0.04							
			2СЗ	40	17	24						0.03							
18	20	1.0	7СЗ	95	27	44	1	С2ГДС	0.50	230	0.23	0.16	0.23	0.21	0.18				
			1ВП	75	26	28						0.02							
			2ДЗ	55	18	20						0.05							
18	21	0.7	6СЗ	95	28	36	1	С2ГДС	0.60	310	0.22	0.14	0.22	0.20	0.16				
			2ВП	65	26	28						0.04							
			1ДЗ	60	20	24						0.02							
			10С	50	26	28						0.02							
19	6	0.9	7СЗ	90	28	34	1	В2ДС	0.70	440	0.40	0.28	0.40	0.35	0.29				
			2СЗ	65	26	30						0.08							
			1ВП	60	26	26						0.04							
19	19	1.8	9СЗ	95	28	36	1	С2ГДС	0.70	400	0.72	0.65	0.72	0.65	0.54				
			1ДЗ	60	20	18						0.07							
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	0.22	0.18	0.11				
			2ДЗ	85	19	26						0.04							
			2ВП	50	19	20						0.04							
			1ДЗ	45	15	18						0.02							
			1ВЛЧ	35	15	18						0.02							
23	11	0.9	7ВЛЧ	70	23	26	2	СЗЯДС	0.50	180	0.16	0.11	0.16	0.13	0.10				
			ЗВП	70	23	24						0.05							

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, 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.
24	1	5.8	4ВЛЧ ЗВП 2СЗ 1ДЗ	75 70 80 80	24 24 27 24	26 26 36 26	2	СЗЯДС	0.70	280	1.62	0.65 0.49 0.32 0.16	1.62	1.39	1.04				
24	14	2.6	6СЗ 2ВП 2ОС	95 75 70	28 24 24	34 24 30	1	С2ГДС	0.60	320	0.83	0.49 0.17 0.17	0.83	0.76	0.54	5.0			
24	17	1.3	8СЗ 2ВП	85 75	26 24	30 26	1	В2ДС	0.50	250	0.33	0.26 0.07	0.33	0.29	0.24	10.0			
25	2	2.5	4СЗ 4ВП 1ДЗ 1ОС	100 75 100 80	28 25 24 26	36 28 26 32	1	С2ГДС	0.70	340	0.85	0.33 0.34 0.09 0.09	0.85	0.74	0.57	5.0			
25	3	1.0	10СЗ	105	29	36	1	С2ГДС	0.70	460	0.46	0.46	0.46	0.41	0.37	8.0			
25	16	2.5	7СЗ 1ВП 1ДЗ 1ОС	85 75 75 75	27 26 18 26	32 28 20 32	1	С2ГДС	0.70	350	0.88	0.61 0.09 0.09 0.09	0.88	0.80	0.60				
25	19	2.4	5СЗ 2ВП 2ОС 1ДЗ	90 80 75 80	28 27 27 19	32 28 32 22	1	С2ГДС	0.70	340	0.82	0.42 0.16 0.16 0.08	0.82	0.74	0.54	5.0			
26	12	0.4	8СЗ 1ДЗ 1ВП	105 100 60	28 23 25	38 28 28	1	С2ГДС	0.60	330	0.13	0.11 0.01 0.01	0.13	0.12	0.11				
26	15	2.9	8СЗ 2ВП	95 75	29 25	36 26	1	С2ГДС	0.70	390	1.13	0.90 0.23	1.13	1.01	0.86			2022	
26	16	1.4	8СЗ 2ВП	95 75	29 25	36 26	1	С2ГДС	0.70	390	0.55	0.44 0.11	0.55	0.49	0.42	2.0			
26	22	0.8	4СЗ ЗВП 3СЗ	90 60 60	28 26 27	36 28 30	1	В2ДС	0.60	300	0.24	0.10 0.07 0.07	0.24	0.21	0.17				
27	1	0.9	9СЗ 1ВП	100 70	28 26	34 28	1	С2ГДС	0.50	290	0.26	0.23 0.03	0.26	0.24	0.21				
27	8	0.1	10СЗ	90	28	36	1	С2ГДС	0.70	440	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03				
27	13	0.6	10СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.70	440	0.26	0.26	0.26	0.23	0.21	5.0			
27	18	1.1	9СЗ 1ВП	98 73	28 24	34 26	1	В2ДС	0.60	340	0.37	0.33 0.04	0.37	0.33	0.27				
27	23	1.5	7СЗ ЗВП	98 73	28 26	34 28	1	С2ГДС	0.60	310	0.47	0.33 0.14	0.47	0.42	0.33	4.0			
28	2	3.3	8СЗ 1ДЗ 1ВП	93 88 73	29 23 26	34 26 28	1	С2ГДС	0.50	300	0.99	0.79 0.10 0.10	0.99	0.88	0.72	10.0			
28	3	0.9	9СЗ 1ВП	93 68	28 26	36 28	1	В2ДС	0.30	170	0.20	0.15 0.05	0.20	0.19	0.16				
28	6	1.4	8СЗ 1ВП 1ДЗ	93 68 60	28 25 22	34 28 24	1	В2ДС	0.40	220	0.31	0.25 0.03 0.03	0.31	0.28	0.24				

ДП "Городнянський лісгосп"
Олександрівське лісництво

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

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, 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.
			10С	65	27	30					0.02								
33	25	2.0	8СЗ	98	28	34	1	С2ГДС	0.50	270	0.54	0.44	0.54	0.48	0.41			2023	
			1ВП	98	26	30						0.05							
			1ДЗ	98	24	28						0.05							
34	7	1.4	6СЗ	85	27	34	1	С2ГДС	0.60	300	0.42	0.26	0.42	0.36	0.30				
			1ДЗ	90	23	26						0.04							
			2ВП	75	24	26						0.08							
			1ВЛЧ	85	24	26						0.04							
34	14	1.7	9СЗ	93	26	32	1	С2ГДС	0.40	220	0.45	0.39	0.45	0.40	0.31				
			1ВП	53	26	28						0.06							
34	17	1.8	7СЗ	85	29	32	1А	С2ГДС	0.60	370	0.67	0.47	0.67	0.59	0.50				
			2ДЗ	85	27	30						0.13							
			1ВП	75	27	30						0.07							
35	10	1.3	9СЗ	85	26	32	1	С2ГДС	0.50	250	0.33	0.30	0.33	0.29	0.24	5.0			
			1ДЗ	85	24	24						0.03							
35	13	0.7	10СЗ	93	28	36	1	С2ГДС	0.60	380	0.27	0.27	0.27	0.24	0.22	2.0			
35	14	1.7	4СЗ	93	27	34	1	С2ГДС	0.60	270	0.46	0.19	0.46	0.39	0.29				
			4ВП	65	25	26						0.18							
			2ДЗ	70	23	26						0.09							
35	15	1.2	10СЗ	93	28	36	1	С2ГДС	0.60	400	0.48	0.48	0.48	0.43	0.39	10.0			
36	4	2.0	7СЗ	85	29	34	1А	С2ГДС	0.70	440	0.88	0.61	0.88	0.78	0.66				
			2ДЗ	85	25	26						0.18							
			10С	60	27	28						0.09							
36	8	1.3	9СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.60	330	0.43	0.39	0.43	0.38	0.33	10.0			
			1ВП	50	19	22						0.04							
36	11	2.3	10СЗ	95	29	36	1	С2ГДС	0.60	400	0.92	0.92	0.92	0.83	0.75			2022	
36	12	2.6	10СЗ	95	29	36	1	С2ГДС	0.60	400	1.04	1.04	1.04	0.94	0.85				
36	14	1.1	6ВП	85	26	28	2	С2ГДС	0.70	270	0.30	0.18	0.30	0.26	0.17				
			20С	80	26	32						0.06							
			2СЗ	85	28	34						0.06							
36	16	2.1	9СЗ	87	29	34	1А	С2ГДС	0.70	440	0.92	0.83	0.92	0.83	0.73				
			1КЛГ	70	26	26						0.09							
37	4	1.0	8СЗ	95	28	34	1	С2ГДС	0.70	380	0.38	0.30	0.38	0.34	0.28	8.0			
			2ВП	70	25	26						0.08							
37	6	0.4	6СЗ	95	29	34	1	С2ГДС	0.60	360	0.14	0.09	0.14	0.13	0.12	10.0			
			3СЗ	65	26	30						0.04							
			1ВП	65	25	26						0.01							
37	8	1.8	7СЗ	95	29	34	1	С2ГДС	0.60	380	0.68	0.48	0.68	0.61	0.55				
			3СЗ	65	26	30						0.20							
37	11	2.6	9СЗ	95	29	34	1	С2ГДС	0.70	440	1.27	1.16	1.27	1.14	0.95				
			1ВП	75	26	26						0.11							
37	15	1.8	4ДЗ	110	26	30	2	С2ГДС	0.60	280	0.50	0.20	0.50	0.42	0.28	8.0			
			1СЗ	80	27	32						0.05							
			2ВП	80	26	28						0.10							
			20С	110	28	36						0.10							
			1КЛГ	70	26	28						0.05							
37	17	1.2	10СЗ	90	29	34	1	С2ГДС	0.60	400	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	0.81	0.57	5.0			

ДП "Городнянський лісгосп"
Олександрівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насад-ження	Вік-років	Ви-со-та, м	Діа-метр см	Клас бо-ні-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.
			2БП	80	25	28					0.19								
			1ОС	110	26	32					0.10								
			1КЛГ	70	24	26					0.10								
38	9	0.8	9СЗ	90	28	36	1	СЗЯДС	0.70	400	0.32	0.29	0.32	0.29	0.25				
			1ВП	70	25	28					0.03								
38	23	1.4	4ОС	55	25	28	1А	С2ГД	0.50	210	0.50	0.17	0.50	0.47	0.30				
			1ЯЛЕ	55	22	26					0.18								
			3ВП	55	26	30					0.09								
			1КЛГ	55	23	26					0.03								
			1ДЗ	70	23	26					0.03								
38	24	1.0	6ДЗ	110	26	36	2	С2ГДС	0.50	220	0.22	0.13	0.22	0.20	0.09			2022	
			3ОС	80	27	38					0.07								
			1ВП	80	26	30					0.02								
38	25	1.7	10СЗ	100	30	36	1	С2ГДС	0.70	480	0.93	0.93	0.93	0.84	0.71				
38	26	2.1	3ДЗ	110	26	32	2	С2ГДС	0.60	270	0.57	0.17	0.57	0.49	0.36	5.0			
			3ВП	80	26	30					0.17								
			3СЗ	90	28	34					0.17								
			1КЛГ	80	25	26					0.06								
38	29	1.8	3ОС	65	24	26	1	С2ГДС	0.70	230	0.41	0.13	0.41	0.37	0.23				
			2БП	65	26	30					0.08								
			1ДЗ	65	14	18					0.04								
			1ГЗ	40	16	16					0.04								
			1КЛГ	45	20	20					0.04								
			2СЗ	65	25	28					0.08								
38	31	0.6	10СЗ	90	29	36	1	С2ГДС	0.70	460	0.28	0.28	0.28	0.25	0.22				
39	12	1.7	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								
			1ВП	70	24	26					0.06								
39	14	2.9	7СЗ	110	28	36	1	В2ДС	0.60	340	0.99	0.69	0.99	0.88	0.70	5.0			
			2БП	70	27	30					0.20								
			1ОС	70	28	36					0.10								
39	15	1.8	4СЗ	110	28	36	1	СЗЯДС	0.60	300	0.54	0.22	0.54	0.48	0.35			2022	
			3ДЗ	110	26	30					0.16								
			3ВП	75	26	28					0.16								
39	16	0.9	4СЗ	110	28	36	1	СЗЯДС	0.60	270	0.24	0.10	0.24	0.21	0.15	4.0			
			1ДЗ	70	21	22					0.02								
			2ДЗ	110	26	30					0.05								
			3ВП	75	26	28					0.07								
40	9	1.0	4ДЗ	120	26	36	2	СЗКЛД	0.60	240	0.24	0.10	0.24	0.22	0.10				
			4ВП	80	26	28					0.10								
			1ОС	80	27	36					0.02								
			1ГЗ	80	22	24					0.02								
40	12	0.6	9СЗ	87	29	34	1А	С2ГДС	0.60	380	0.23	0.21	0.23	0.21	0.17	5.0			
			1ВП	70	27	30					0.02								
40	16	1.6	5ОС	80	28	38	1	С2ГДС	0.60	260	0.42	0.22	0.42	0.38	0.20				
			2ВП	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, 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, 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- соочки	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.
			1ГЗ	60	20	20					0.04								
41	2	2.9	5СЗ	90	28	36	1	В2ДС	0.70	370	1.07	0.54	1.07	0.96	0.79	5.0			
			ЗВП	75	26	32						0.32							
			2СЗ	60	26	30						0.21							
41	25	2.0	8СЗ	95	29	36	1	С2ГДС	0.70	420	0.84	0.68	0.84	0.75	0.66	10.0			
			1ДЗ	95	27	30						0.08							
			1СЗ	75	24	30						0.08							
42	1	1.5	4СЗ	95	25	38	2	СЗЯДС	0.60	240	0.36	0.14	0.36	0.31	0.25	10.0			
			ЗВП	75	24	30						0.11							
			2СЗ	70	23	32						0.07							
			1ВЛЧ	50	18	18						0.04							
42	2	1.2	9СЗ	110	28	44	1	С2ГДС	0.50	310	0.37	0.33	0.37	0.33	0.29				
			1ДЗ	110	27	44						0.04							
42	5	4.2	9СЗ	110	28	44	1	С2ГДС	0.50	310	1.30	1.17	1.30	1.17	1.02				
			1ДЗ	110	28	46						0.13							
42	8	1.3	9СЗ	110	28	44	1	С2ГДС	0.50	310	0.40	0.36	0.40	0.36	0.32				
			1ДЗ	110	28	46						0.04							
42	13	3.7	9СЗ	110	28	40	1	С2ГДС	0.60	350	1.30	1.17	1.30	1.16	1.01				
			1ВП	60	26	32						0.13							
42	19	5.3	4СЗ	100	29	40	1	СЗЯДС	0.60	330	1.75	0.69	1.75	1.58	1.08	10.0			
			2СЗ	75	28	32						0.35							
			2ВП	75	27	30						0.35							
			1ВЛЧ	75	26	30						0.18							
			1ОС	75	28	46						0.18							
43	6	1.3	9СЗ	105	29	34	1	С2ГДС	0.60	400	0.52	0.47	0.52	0.46	0.41				
			1ДЗ	100	26	32						0.05							
43	7	1.5	3СЗ	90	28	38	1	С2ЛДС	0.70	330	0.50	0.15	0.50	0.44	0.28				
			2ДЗ	90	26	28						0.10							
			2ВП	70	27	32						0.10							
			1КЛГ	50	21	20						0.05							
			2ОС	90	28	40						0.10							
43	8	1.0	7ОС	70	29	38	1А	СЗКЛД	0.60	320	0.32	0.23	0.32	0.29	0.12				
			1ДЗ	90	26	28						0.03							
			1КЛГ	70	26	30						0.03							
			1ГЗ	70	24	26						0.03							
45	4	1.9	9СЗ	95	28	34	1	С2ДС	0.70	420	0.80	0.72	0.80	0.72	0.64	10.0			
			1ДЗ	75	24	26						0.08							
45	7	0.9	8СЗ	95	27	34	1	В2ДС	0.60	370	0.33	0.27	0.33	0.29	0.26	2.0			
			1ДЗ	95	25	26						0.03							
			1СЗ	75	26	30						0.03							
45	9	1.6	8СЗ	90	29	34	1	В2ДС	0.70	410	0.66	0.52	0.66	0.59	0.50				
			1ДЗ	80	24	26						0.07							
			1ВП	70	24	26						0.07							
45	13	0.5	7СЗ	95	28	38	1	В2ДС	0.70	360	0.18	0.13	0.18	0.16	0.13				
			ЗВП	80	27	32						0.05							
45	21	0.7	4ДЗ	115	26	40	2	С2ГДС	0.40	190	0.13	0.05	0.13	0.11	0.06				
			3ОС	70	27	34						0.04							
			ЗВП	70	27	32						0.04							

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, 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.
46	2	0.4	10СЗ	90	28	34	1	С2ГДС	0.50	320	0.13	0.13	0.13	0.12	0.10	5.0			
46	11	2.2	10СЗ	103	28	36	1	С2ГДС	0.40	250	0.75	0.75	0.75	0.69	0.48				
46	13	1.2	10СЗ	103	28	34	1	В2ДС	0.60	380	0.46	0.46	0.46	0.42	0.36	8.0			
46	17	1.0	10СЗ	90	29	36	1	С2ГДС	0.60	420	0.48	0.48	0.48	0.44	0.34				
46	26	1.5	10СЗ	105	28	36	1	В2ДС	0.30	190	0.29	0.29	0.29	0.26	0.22				
47	3	2.6	10СЗ	98	28	36	1	С2ГДС	0.70	440	1.14	1.14	1.14	1.03	0.93				
47	8	2.1	10СЗ	98	28	36	1	С2ГДС	0.70	440	0.92	0.92	0.92	0.83	0.75	6.0			
47	9	9.5	8СЗ	103	28	38	1	В2ДС	0.60	360	3.42	2.74	3.42	3.08	2.77	10.0			
			2СЗ	78	24	32					0.68								
47	11	0.4	10СЗ	100	28	38	1	С2ГДС	0.60	380	0.15	0.15	0.15	0.13	0.12	10.0			
47	14	5.1	10СЗ	98	28	36	1	С2ГДС	0.60	370	1.89	1.89	1.89	1.72	1.46	10.0			
47	18	4.0	7СЗ	85	28	34	1	В2ДС	0.60	320	1.28	0.89	1.28	1.14	0.91				
			2ДЗ	70	23	26					0.26								
			1ВП	70	26	28					0.13								
47	19	2.6	10СЗ	98	28	36	1	С2ГДС	0.70	440	1.14	1.14	1.14	1.03	0.93			2023	
48	4	2.5	9СЗ	94	28	34	1	В2ДС	0.70	400	1.00	0.90	1.00	0.90	0.79	5.0			
			1ВП	74	26	30					0.10								
48	14	1.9	10СЗ	99	29	36	1	В2ДС	0.70	460	0.87	0.87	0.87	0.78	0.70				
48	15	0.2	8СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.60	380	0.08	0.06	0.08	0.07	0.06	5.0			
			2СЗ	75	27	28					0.02								
48	19	3.1	ЗДЗ	115	26	32	2	СЗЯДС	0.60	290	0.90	0.27	0.90	0.77	0.62				
			4СЗ	115	29	38					0.36								
			ЗВП	75	27	30					0.27								
48	21	7.1	9СЗ	93	28	34	1	В2ДС	0.60	340	2.41	2.17	2.41	2.15	1.88	10.0			
			1ВП	68	24	26					0.24								
48	22	0.7	8ВЛЧ	80	25	28	2	С4ВЛЧ	0.60	280	0.20	0.16	0.20	0.17	0.14				
			1ВП	60	25	26					0.02								
			1ДЗ	60	24	26					0.02								
48	23	1.5	9СЗ	94	28	34	1	В2ДС	0.70	400	0.60	0.54	0.60	0.54	0.47				
			1ВП	74	26	30					0.06								
48	24	2.9	9СЗ	94	28	34	1	В2ДС	0.70	400	1.16	1.04	1.16	1.04	0.91			2023	
			1ВП	74	26	30					0.12								
48	25	2.8	9СЗ	94	28	34	1	В2ДС	0.70	400	1.12	1.01	1.12	1.00	0.88				
			1ВП	74	26	30					0.11								
49	7	1.4	9СЗ	95	28	36	1	С2ГДС	0.60	350	0.49	0.44	0.49	0.44	0.38				
			1ВП	70	26	28					0.05								
49	10	1.3	7СЗ	105	29	40	1	В2ДС	0.70	430	0.56	0.39	0.56	0.50	0.44				
			2СЗ	70	28	32					0.11								
			1ДЗ	105	26	30					0.06								
49	13	3.6	6СЗ	90	28	40	1	С2ГДС	0.70	390	1.40	0.84	1.40	1.23	0.95	10.0			
			ЗДЗ	105	27	34					0.42								
			1ВП	75	26	30					0.14								
49	17	2.0	7СЗ	98	27	34	1	С2ГДС	0.50	260	0.52	0.37	0.52	0.45	0.38	5.0			
			2ВП	78	25	28					0.10								
			1ДЗ	78	23	26					0.05								
51	17	0.7	7СЗ	95	28	36	1	С2ГДС	0.60	330	0.23	0.17	0.23	0.21	0.17				
			1ДЗ	95	26	26					0.02								
			1ВП	85	26	28					0.02								

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, 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.
53	1	2.9	1ОС 6СЗ 1ДЗ 1ЛПД 1КЛГ 1ВП	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	0.71	1.19	1.05	0.82	5.0		2023	
54	5	1.8	7ОС 2ДЗ 1ВП	68 68 58	26 27 27	36 28 28	1	СЗЯДС	0.60	310	0.56	0.39	0.56	0.51	0.22				
54	7	1.9	4ОС 1ЛПД 2ВП 2ГЗ 1ДЗ	75 75 75 75 75	27 24 26 24 25	36 26 32 24 28	1	СЗКЛД	0.70	330	0.63	0.25	0.63	0.56	0.24				
54	11	4.3	4ОС 2ВП 2ДЗ 2СЗ	75 75 75 75	28 27 27 29	36 30 30 36	1	С2ГДС	0.70	340	1.46	0.59	1.46	1.31	0.73				
56	6	0.9	3СЗ 3ВП 2ДЗ 2ОС	120 75 120 65	29 27 27 28	38 30 40 34	1	СЗГДС	0.50	250	0.23	0.06	0.23	0.20	0.12				
59	6	2.0	6СЗ 1ДЗ 3ВП	105 75 75	28 22 26	36 24 30	1	ВЗДС	0.70	350	0.70	0.42	0.70	0.62	0.49	2.0			
59	11	3.2	7СЗ 2ВП 1ВЛЧ	95 75 75	28 26 26	34 28 26	1	СЗЯДС	0.70	370	1.18	0.82	1.18	1.04	0.88				
60	4	8.1	6СЗ 2ДЗ 1ВП 1ОС	105 70 70 40	28 25 26 28	36 26 30 34	1	СЗЯДС	0.60	340	2.75	1.64	2.75	2.44	1.89	5.0			
60	24	2.9	6СЗ 2ДЗ 1ВП 1ОС	105 70 70 40	28 25 26 28	36 26 30 34	1	СЗЯДС	0.60	340	0.99	0.59	0.99	0.89	0.68			2023	
61	2	6.3	4СЗ 3СЗ 1ДЗ 1ВП 1ОС	93 73 93 58 58	28 27 25 26 26	36 30 30 30 30	1	СЗГДС	0.70	380	2.39	0.95	2.39	2.13	1.74	2.0			
63	13	2.9	8СЗ 1ДЗ 1ВП	103 78 78	27 24 26	32 28 28	2	С2ГДС	0.40	220	0.64	0.52	0.64	0.57	0.45	10.0		2022	
64	10	3.4	9СЗ 1ВП	105 60	29 26	36 28	1	С2ГДС	0.60	360	1.53	1.41	1.53	1.38	1.06	10.0			
66	6	1.0	5СЗ 3ВП	95 70	28 25	36 26	1	ВЗДС	0.60	300	0.30	0.15	0.30	0.27	0.19				

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, 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.
			1ДЗ	70	25	26					0.03								
			10С	60	26	60					0.03								
70	22	1.7	6СЗ	90	28	36	1	С2ГДС	0.60	230	0.39	0.23	0.39	0.36	0.22				
			1ВП	70	24	26						0.04							
			3ГЗ	50	18	18						0.12							
70	23	0.7	9ГЗ	55	19	18	2	С2ГДС	0.70	180	0.13	0.12	0.13	0.12	0.05				
			1ВП	55	21	24						0.01							
70	27	1.8	8СЗ	95	27	36	1	С2ГДС	0.50	270	0.62	0.52	0.62	0.55	0.40	5.0			
			1ВП	70	25	28						0.05							
			1ДЗ	95	24	28						0.05							
71	15	0.9	3СЗ	100	26	36	2	С3ГДС	0.50	230	0.21	0.07	0.21	0.18	0.12	5.0			
			2ДЗ	100	24	30						0.04							
			3ВП	65	26	30						0.06							
			1СЗ	115	27	44						0.02							
			10С	60	26	28						0.02							
72	10	1.3	7ДЗ	135	27	48	2	С2ГДС	0.40	190	0.32	0.23	0.32	0.29	0.17	5.0			
			1СЗ	135	27	36						0.03							
			1ВП	80	26	30						0.03							
			10С	80	26	32						0.03							
72	18	0.6	9ДЗ	135	28	48	2	С2ГД	0.40	200	0.16	0.15	0.16	0.15	0.05				
			10С	70	28	40						0.01							
72	23	1.5	7ДЗ	125	29	50	2	С3ГДС	0.40	210	0.32	0.23	0.32	0.29	0.14	5.0			
			10С	70	29	36						0.03							
			2ГЗ	70	25	28						0.06							
73	15	1.6	5ВЛЧ	75	26	28	1	С3ГДС	0.70	290	0.46	0.23	0.46	0.39	0.29				
			5ВП	60	26	28						0.23							
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				
			1ДЗ	95	25	38						0.16							
75	16	1.4	6СЗ	105	27	36	2	С2ГДС	0.60	300	0.42	0.26	0.42	0.37	0.31	10.0			
			2ДЗ	105	25	42						0.08							
			2ВП	75	26	28						0.08							
75	21	2.9	9СЗ	95	27	36	1	В2ДС	0.60	350	1.02	0.92	1.02	0.91	0.80		2023		
			1ДЗ	95	25	38						0.10							
76	13	2.1	6СЗ	110	28	38	1	С2ГДС	0.60	340	0.71	0.43	0.71	0.64	0.52				
			2СЗ	80	27	32						0.14							
			2ВП	80	28	34						0.14							
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	109	25	36	2	С2ГДС	0.60	330	0.56	0.39	0.56	0.50	0.42	10.0			
			2СЗ	84	24	30						0.11							
			1ВП	99	24	28						0.06							
77	22	2.0	7СЗ	109	25	36	2	С2ГДС	0.60	330	0.66	0.46	0.66	0.60	0.51		2023		
			2СЗ	84	24	30						0.13							
			1ВП	99	24	28						0.07							
78	8	3.8	4СЗ	85	27	36	1	С2ГДС	0.70	360	1.37	0.55	1.37	1.21	1.00				
			3СЗ	65	25	30						0.41							
			1ДЗ	85	23	28						0.14							

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, 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.
			2БП	75	25	28					0.27								
78	12	1.0	10СЗ	105	27	32	2	С2ГДС	0.30	180	0.18	0.18	0.18	0.16	0.14				
78	15	0.8	9СЗ	105	27	34	2	С2ГДС	0.60	330	0.26	0.23	0.26	0.24	0.20	10.0			
			1ВП	75	25	30					0.03								
78	20	1.7	10СЗ	105	27	32	2	С2ГДС	0.70	390	0.66	0.66	0.66	0.59	0.53				
78	21	1.1	10СЗ	105	27	34	2	С2ГДС	0.30	180	0.20	0.20	0.20	0.18	0.15				
78	23	2.7	9СЗ	105	25	36	2	С2ГДС	0.70	350	0.95	0.85	0.95	0.85	0.70		2023		
			1ВП	75	24	26					0.10								
79	2	1.6	10СЗ	85	26	40	1	С2ГДС	0.60	340	0.62	0.62	0.62	0.56	0.48				
79	8	13.3	6СЗ	90	27	42	1	С2ГДС	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	8СЗ	93	28	34	1	С2ГДС	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	9СЗ	100	28	32	1	С2ГДС	0.60	360	0.47	0.42	0.47	0.42	0.36				
			1ДЗ	75	25	24					0.05								
80	15	0.4	10СЗ	100	28	32	1	С2ГДС	0.30	190	0.08	0.08	0.08	0.07	0.06				
80	17	1.3	4СЗ	100	28	36	1	С2ГДС	0.70	410	0.53	0.21	0.53	0.48	0.40				
			5СЗ	70	27	32					0.27								
			1ДЗ	70	20	20					0.05								
80	18	0.6	10СЗ	100	28	36	1	С2ГДС	0.30	200	0.12	0.12	0.12	0.11	0.09				
80	21	2.9	8СЗ	93	28	34	1	С2ГДС	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	1А	С2ГДС	0.60	250	0.45	0.21	0.45	0.40	0.23				
			1СЗ	75	28	34					0.05								
			20С	75	28	36					0.09								
			1ДЗ	75	28	36					0.05								
			1ГЗ	60	18	22					0.05								
81	15	0.9	7СЗ	95	28	32	1	С2ГДС	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	3СЗ	95	28	34	1	С2ГДС	0.50	260	0.49	0.14	0.49	0.43	0.35				
			2ДЗ	95	25	26					0.10								
			3СЗ	70	26	30					0.15								
			1ВП	70	26	26					0.05								
			10С	70	28	34					0.05								
82	3	1.3	4БП	70	24	28	1	С2ГДС	0.70	250	0.33	0.13	0.33	0.30	0.17				
			30С	70	24	28					0.10								
			2ГЗ	70	21	24					0.07								
			1ДЗ	70	26	28					0.03								
82	5	1.5	50С	80	28	36	1	С2ГДС	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	80С	45	25	28	1А	СЗЯДС	0.60	270	0.30	0.24	0.30	0.27	0.14				
			2БП	45	24	26					0.06								
83	9	2.8	80С	65	25	30	1	СЗЯДС	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-років	Ви-со-та, м	Діа-метр см	Клас бо-ні-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-вення рубки	
											стов-бур-ний	за скла-довими породами	що ви-рубу-ється	в тому числі					
														лік-відний					ділової дерев.
			1ДЗ	70	23	26					0.08								
			1ВП	65	25	26					0.08								
84	7	1.0	5ОС	55	24	28	1	С2ГД	0.70	260	0.26	0.13	0.26	0.23	0.09	5.0			
			4ВП	55	24	28						0.10							
			1ГЗ	55	19	20						0.03							
85	1	0.6	4ДЗ	150	26	48	2	С2ГДС	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	С2ГДС	0.60	360	1.01	1.01	1.01	0.91	0.82				
89	8	1.7	7СЗ	110	27	36	2	С2ГДС	0.50	270	0.46	0.32	0.46	0.41	0.35	10.0			
			2СЗ	85	26	30						0.09							
			1ВП	70	23	26						0.05							
89	18	1.0	7ВЛЧ	100	26	30	2	С4ВЛЧ	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							
			1ВП	80	25	28						0.02							
90	12	1.6	10СЗ	105	26	36	2	С2ГДС	0.60	340	0.54	0.54	0.54	0.49	0.44	2.0			
91	3	0.7	3СЗ	110	27	36	2	С2ГДС	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							
			3ВП	60	25	26						0.04							
92	2	0.5	8ГЗ	55	16	16	3	С2ГДС	0.80	160	0.08	0.06	0.08	0.08	0.02				
			2ДЗ	60	18	26						0.02							
92	13	2.0	6ГЗ	55	16	16	3	С2ГДС	0.80	150	0.30	0.18	0.30	0.27	0.10				
			3КЛГ	45	16	16						0.09							
			1ВП	55	18	20						0.03							
93	14	0.7	6ОС	70	27	32	1	С3КЛД	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							
93	16	1.0	8ОС	70	27	32	1	С2ГДС	0.60	300	0.35	0.29	0.35	0.32	0.15				
			1ВП	70	26	28						0.03							
			1ДЗ	70	25	28						0.03							
93	19	3.2	4ОС	70	27	32	1	С2ГДС	0.70	270	0.86	0.34	0.86	0.76	0.39				
			1ДЗ	70	24	26						0.09							
			3ВП	70	26	28						0.26							
			2ГЗ	70	20	20						0.17							
94	4	6.0	4ОС	68	26	30	1	С2ГДС	0.70	280	1.68	0.66	1.68	1.49	0.86				
			2ДЗ	73	25	26						0.34							
			1ВП	73	26	28						0.17							
			1КЛГ	68	20	22						0.17							
			1ГЗ	63	18	16						0.17							
			1СЗ	68	26	30						0.17							
94	17	4.5	3ВП	70	25	28	1	С3ГДС	0.70	220	0.99	0.29	0.99	0.88	0.50				
			2СЗ	80	26	34						0.20							
			1ОС	70	26	32						0.10							
			3ГЗ	60	18	18						0.30							
			1ДЗ	60	18	20						0.10							
94	20	4.8	4ОС	70	27	32	1	С3КЛД	0.70	290	1.39	0.55	1.39	1.25	0.69				

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	Dia- метр см	Клас бо- ні- 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- соочки	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.
			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								
			2ВП	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	4ВП	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	4ВП	65	25	28	1	СЗЗВД	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					
твердолистяні																			
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, 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, 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.
	твердолистяні	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						
	Із загальних даних по лісництву										СУЦІЛЬНІ рубки								
		521.9								173.30	173.30	154.91	122.44						