

ФОНД РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ за станом на 01.01.2022 року

ДП "Городнянський лісгосп"
Комарівське 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-веде-ння рубки
											стов-бур-ний	за скла-довими породами	що ви-рубу-ється	в тому числі					
														лік-відний	ділової дерев.				

Захисні ліси

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині
СУЦІЛЬНІ РУБКИ

21	23	3.9	8СЗ	105	29	36	1	В2ДС	0.60	370	1.44	1.15	1.44	1.33	0.96			
			20С	80	28	36						0.29						
22	34	1.6	10СЗ	110	28	40	1	А2С	0.60	380	0.61	0.61	0.61	0.55	0.50			
22	39	0.9	10СЗ	110	28	36	1	В2ДС	0.60	350	0.32	0.32	0.32	0.29	0.26			
23	46	2.3	10СЗ	105	28	36	1	В2ДС	0.70	440	1.01	1.01	1.01	0.91	0.82			
24	10	0.6	10СЗ	105	28	36	1	А2С	0.70	450	0.27	0.27	0.27	0.24	0.22			
24	24	0.7	10СЗ	110	29	36	1	В2ДС	0.70	460	0.32	0.32	0.32	0.29	0.26			
27	12	2.0	8ВЛЧ	75	22	24	2	С4ВЛЧ	0.70	250	0.50	0.40	0.50	0.43	0.34			
			2СЗ	75	24	30						0.10						

Разом по способу рубок
12.0

4.47 4.47 4.04 3.36

в тому числі:
хвойні

10.0 3.97 3.97 3.61 3.02

із них

сосна 10.0 3.97 3.97 3.61 3.02

м`яколистяні

2.0 0.50 0.50 0.43 0.34

Разом по господарській частині і по категорії лісів
12.0

4.47 4.47 4.04 3.36

в тому числі:
хвойні

10.0 3.97 3.97 3.61 3.02

із них

сосна 10.0 3.97 3.97 3.61 3.02

м`яколистяні

2.0 0.50 0.50 0.43 0.34

Експлуатаційні ліси

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Експлуатаційні ліси на рівнині
СУЦІЛЬНІ РУБКИ

1	10	2.4	10СЗ	90	27	34	1	В2ДС	0.70	400	0.96	0.96	0.96	0.86	0.77			
1	16	1.1	10СЗ	85	26	34	1	В2ДС	0.70	400	0.44	0.44	0.44	0.40	0.36			
1	19	0.8	10СЗ	85	26	34	1	В2ДС	0.70	400	0.32	0.32	0.32	0.29	0.25			
1	20	2.3	10СЗ	100	26	34	2	В2ДС	0.60	340	0.78	0.78	0.78	0.70	0.63			
1	24	0.7	10СЗ	100	26	34	2	В2ДС	0.60	340	0.24	0.24	0.24	0.22	0.20			
1	26	2.5	10СЗ	100	28	36	1	В2ДС	0.70	440	1.10	1.10	1.10	0.99	0.89			
1	29	1.5	10СЗ	100	28	34	1	В2ДС	0.60	400	0.60	0.60	0.60	0.54	0.49			
1	30	1.7	10СЗ	95	27	32	1	В2ДС	0.60	330	0.56	0.56	0.56	0.51	0.43			
2	21	0.6	10СЗ	100	26	32	2	А2С	0.70	400	0.24	0.24	0.24	0.22	0.17			
2	23	2.5	10СЗ	100	26	32	2	А2С	0.70	360	0.90	0.90	0.90	0.83	0.61			

ДП "Городнянський лісгосп"
Комарівське 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.
2	24	0.4	10СЗ	100	25	34	2	А2С	0.60	330	0.13	0.13	0.13	0.12	0.10				
2	26	2.2	10СЗ	100	25	32	2	А2С	0.70	360	0.79	0.79	0.79	0.73	0.54				
3	6	1.4	10СЗ	90	21	28	3	В2ДС	0.60	230	0.32	0.32	0.32	0.29	0.25				
3	11	3.5	10СЗ	90	22	30	2	А2С	0.60	270	0.60	0.95	0.95	0.85	0.73				
4	9	2.2	10СЗ	85	27	34	1	В2ДС	0.70	380	0.84	0.84	0.84	0.76	0.68			2023	
4	10	1.4	10СЗ	85	27	34	1	В2ДС	0.70	450	0.63	0.63	0.63	0.57	0.51				
5	13	1.7	10СЗ	85	26	32	1	В2ДС	0.70	420	0.71	0.71	0.71	0.64	0.58				
5	16	1.9	8СЗ	85	27	32	1	В2ДС	0.70	430	0.82	0.66	0.82	0.73	0.65				
			2СЗ	70	24	26						0.16							
5	18	2.7	7СЗ	95	26	32	2	А2С	0.60	320	0.86	0.60	0.86	0.78	0.67				
			3СЗ	60	24	26						0.26							
5	19	0.7	7СЗ	95	26	32	2	А2С	0.50	300	0.21	0.15	0.21	0.19	0.16				
			3СЗ	60	24	26						0.06							
6	5	1.5	10СЗ	100	26	32	2	А2С	0.60	340	0.51	0.51	0.51	0.46	0.39				
6	6	2.6	10СЗ	85	23	32	2	В2ДС	0.70	350	0.91	0.91	0.91	0.83	0.70			2023	
6	7	0.4	10СЗ	85	23	32	2	В2ДС	0.60	300	0.12	0.12	0.12	0.11	0.09				
6	8	0.7	10СЗ	100	25	32	2	А2С	0.70	390	0.27	0.27	0.27	0.25	0.21				
6	11	2.0	10СЗ	100	26	32	2	А2С	0.60	350	0.70	0.70	0.70	0.64	0.54				
6	14	2.0	8СЗ	100	25	32	2	А2С	0.70	390	0.78	0.62	0.78	0.70	0.59				
			2СЗ	70	23	26						0.16							
6	17	2.0	10СЗ	100	26	32	2	А2С	0.70	360	0.72	0.72	0.72	0.66	0.56				
6	20	3.2	10СЗ	85	23	32	2	В2ДС	0.70	340	1.09	1.09	1.09	0.99	0.84				
6	22	1.0	10СЗ	100	26	32	2	А2С	0.60	350	0.35	0.35	0.35	0.31	0.28				
6	24	8.4	10СЗ	85	26	32	1	В2ДС	0.70	380	3.19	3.19	3.19	2.87	2.58				
6	25	2.9	10СЗ	85	26	32	1	В2ДС	0.70	430	1.25	1.25	1.25	1.13	1.02			2023	
6	28	0.2	10СЗ	90	28	32	1	А2С	0.60	370	0.07	0.07	0.07	0.06	0.05				
7	3	1.5	10СЗ	100	26	34	2	В2ДС	0.60	360	0.54	0.54	0.54	0.49	0.41			2023	
7	9	1.1	10СЗ	85	27	34	1	В2ДС	0.70	390	0.43	0.43	0.43	0.39	0.35				
7	16	5.2	10СЗ	90	27	34	1	В2ДС	0.70	400	2.08	2.08	2.08	1.87	1.68				
7	19	3.2	7СЗ	90	26	32	1	В2ДС	0.60	260	0.83	0.58	0.83	0.73	0.61				
			ЗВП	50	21	24						0.25							
8	4	6.6	10СЗ	90	28	34	1	В2ДС	0.60	380	2.51	2.51	2.51	2.26	2.03				
8	5	2.5	10СЗ	90	28	34	1	В2ДС	0.70	440	1.10	1.10	1.10	0.99	0.89				
8	10	3.0	10СЗ	90	28	34	1	В2ДС	0.70	480	1.44	1.44	1.44	1.30	1.17			2023	
8	12	1.2	10СЗ	90	27	34	1	В2ДС	0.60	360	0.43	0.43	0.43	0.39	0.35				
8	14	0.6	10СЗ	90	27	32	1	В2ДС	0.70	400	0.24	0.24	0.24	0.22	0.20				
8	17	3.5	10СЗ	90	27	34	1	В2ДС	0.60	360	1.26	1.26	1.26	1.13	1.02				
9	3	2.1	10СЗ	100	29	34	1	В2ДС	0.60	400	0.84	0.84	0.84	0.76	0.68				
9	6	2.0	10СЗ	100	27	32	1	В2ДС	0.70	460	0.92	0.92	0.92	0.83	0.75				
9	10	5.0	10СЗ	90	28	34	1	В2ДС	0.70	400	2.00	2.00	2.00	1.80	1.62				
9	13	6.1	10СЗ	100	27	34	1	В2ДС	0.70	400	2.44	2.44	2.44	2.20	1.98				
10	3	2.3	10СЗ	90	25	32	2	А2С	0.70	350	0.81	0.81	0.81	0.74	0.63			2023	
10	5	2.3	10СЗ	90	27	32	1	В2ДС	0.60	380	0.87	0.87	0.87	0.78	0.70				
10	6	5.1	10СЗ	90	24	30	2	А2С	0.60	310	1.58	1.58	1.58	1.42	1.21				
10	9	5.1	10СЗ	85	22	30	2	А2С	0.60	280	1.43	1.43	1.43	1.29	1.10				
10	11	3.0	10СЗ	90	24	30	2	А2С	0.60	310	0.93	0.93	0.93	0.84	0.72			2022	
10	14	5.3	10СЗ	95	27	34	1	В2ДС	0.60	360	1.91	1.91	1.91	1.74	1.47				
11	2	0.5	8СЗ	85	27	36	1	В2ДС	0.60	320	0.16	0.12	0.16	0.15	0.11				

ДП "Городнянський лісгосп"
Комарівське 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.
			10С	85	26	28					0.02								
			1ВП	85	23	20					0.02								
11	3	2.1	8СЗ	85	28	36	1	В2ДС	0.70	400	0.84	0.67	0.84	0.75	0.63				
			2ВП	85	25	24					0.17								
11	7	0.9	10СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.70	420	0.38	0.38	0.38	0.34	0.31				
11	10	3.2	10СЗ	95	27	36	1	В2ДС	0.70	460	1.47	1.47	1.47	1.32	1.19				
11	13	3.4	6СЗ	85	27	36	1	В2ДС	0.70	380	1.29	0.77	1.29	1.15	1.00				
			3СЗ	65	25	28					0.39								
			1ВП	75	24	24					0.13								
11	14	3.8	8СЗ	95	25	30	2	В2ДС	0.50	210	0.80	0.64	0.80	0.72	0.61				
			2ВП	40	18	16					0.16								
11	16	2.9	8СЗ	95	25	30	2	В2ДС	0.50	210	0.61	0.49	0.61	0.54	0.46			2023	
			2ВП	40	18	16					0.12								
11	18	0.8	10СЗ	105	28	36	1	В3ДС	0.70	440	0.35	0.35	0.35	0.31	0.28				
12	3	3.3	7СЗ	90	27	34	1	А2С	0.70	380	1.25	0.87	1.25	1.12	0.99				
			3СЗ	70	24	26					0.38								
12	6	7.4	10СЗ	90	28	32	1	А2С	0.70	460	3.40	3.40	3.40	3.06	2.75				
12	20	0.7	10СЗ	100	26	32	2	В3ДС	0.60	350	0.25	0.25	0.25	0.23	0.19				
13	1	3.7	7СЗ	100	27	32	1	А2С	0.60	340	1.26	0.88	1.26	1.13	1.00				
			3СЗ	70	24	26					0.38								
13	3	1.6	7СЗ	100	25	32	2	А2С	0.70	360	0.58	0.41	0.58	0.52	0.46				
			3СЗ	70	23	26					0.17								
13	5	3.0	8СЗ	100	27	32	1	А2С	0.70	400	1.20	0.96	1.20	1.08	0.96				
			2СЗ	70	25	26					0.24								
13	9	3.2	10СЗ	85	26	32	1	В2ДС	0.70	400	1.28	1.28	1.28	1.15	1.03				
13	11	3.1	9СЗ	85	26	32	1	В2ДС	0.60	300	0.93	0.84	0.93	0.84	0.70				
			1ВП	40	18	18					0.09								
13	17	0.9	9СЗ	95	27	32	1	В3ДС	0.50	280	0.25	0.22	0.25	0.23	0.20				
			1ВП	90	27	28					0.03								
14	7	2.6	10СЗ	100	26	32	2	А2С	0.70	400	1.04	1.04	1.04	0.94	0.85				
14	8	0.4	10СЗ	90	26	34	1	А2С	0.60	350	0.14	0.14	0.14	0.13	0.11				
14	11	1.8	10СЗ	95	24	34	2	А2С	0.60	310	0.56	0.56	0.56	0.51	0.43				
15	9	1.5	10СЗ	105	26	34	2	А2С	0.60	360	0.54	0.54	0.54	0.49	0.44				
15	16	1.8	10СЗ	105	26	38	2	В2ДС	0.60	340	0.61	0.61	0.61	0.56	0.47				
15	19	0.7	10СЗ	90	26	34	1	В2ДС	0.60	340	0.24	0.24	0.24	0.22	0.20				
15	21	1.2	10СЗ	100	27	34	1	В2ДС	0.60	390	0.47	0.47	0.47	0.42	0.38				
15	30	0.9	10СЗ	90	26	34	1	В2ДС	0.60	360	0.32	0.32	0.32	0.29	0.26				
16	9	1.0	10СЗ	85	28	36	1	В2ДС	0.70	400	0.40	0.40	0.40	0.36	0.32				
17	3	3.0	10СЗ	85	28	34	1	В2ДС	0.60	360	1.08	1.08	1.08	0.97	0.87				
17	5	12.9	9СЗ	85	28	34	1	В2ДС	0.70	410	5.29	4.76	5.29	4.73	4.15				
			1ВП	85	26	26					0.53								
17	9	0.5	10СЗ	85	27	34	1	В2ДС	0.60	360	0.18	0.18	0.18	0.16	0.13				
17	11	1.9	9СЗ	85	27	34	1	В2ДС	0.70	380	0.72	0.65	0.72	0.65	0.57				
			1ВП	85	26	26					0.07								
18	4	3.6	10СЗ	100	28	36	1	В2ДС	0.60	360	1.30	1.30	1.30	1.17	1.05				
18	6	6.8	10СЗ	90	27	34	1	В2ДС	0.60	360	2.45	2.45	2.45	2.21	1.99				
18	10	0.9	7ВЛЧ	75	22	24	2	С4ВЛЧ	0.70	260	0.23	0.16	0.23	0.20	0.15				
			1ВП	75	22	24					0.02								

ДП "Городнянський лісгосп"
Комарівське 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.
			2СЗ	75	26	32					0.05								
18	12	0.8	10СЗ	90	28	36	1	ВЗДС	0.60	360	0.29	0.29	0.29	0.26	0.23				
19	5	2.1	10СЗ	105	27	34	2	ВЗДС	0.60	360	0.76	0.76	0.76	0.68	0.61				
19	10	2.0	10СЗ	100	27	34	1	ВЗДС	0.70	420	0.84	0.84	0.84	0.76	0.68				
19	13	1.7	10СЗ	100	27	34	1	ВЗДС	0.70	420	0.71	0.71	0.71	0.64	0.58				
19	16	3.1	10СЗ	100	28	38	1	ВЗДС	0.70	400	1.24	1.24	1.24	1.12	1.01				
19	17	2.7	10СЗ	85	27	34	1	ВЗДС	0.70	400	1.08	1.08	1.08	0.97	0.87				
20	10	1.1	10СЗ	100	28	34	1	ВЗДС	0.60	350	0.39	0.39	0.39	0.35	0.31				
20	14	3.5	8СЗ	90	27	32	1	ВЗДС	0.70	410	1.44	1.15	1.44	1.29	1.15				
			2СЗ	60	24	26					0.29								
20	17	1.2	10СЗ	105	28	36	1	ВЗДС	0.60	350	0.42	0.42	0.42	0.38	0.34				
20	21	3.0	10СЗ	100	28	36	1	ВЗДС	0.70	440	1.32	1.32	1.32	1.19	1.07				
20	22	3.0	10СЗ	90	24	32	2	А2С	0.70	350	1.05	1.05	1.05	0.96	0.81				
20	23	2.8	10СЗ	100	28	36	1	ВЗДС	0.70	400	1.12	1.12	1.12	1.01	0.91				
21	9	0.9	10СЗ	100	26	34	2	А2С	0.60	340	0.31	0.31	0.31	0.28	0.24				
21	10	1.2	10СЗ	100	26	34	2	А2С	0.60	350	0.42	0.42	0.42	0.38	0.32				
21	11	2.2	10СЗ	95	27	32	1	А2С	0.60	370	0.81	0.81	0.81	0.74	0.63				
21	13	1.8	10СЗ	90	28	34	1	ВЗДС	0.70	440	0.79	0.79	0.79	0.71	0.64				
22	3	1.5	8СЗ	90	22	32	2	А2С	0.70	310	0.47	0.38	0.47	0.43	0.34				
			2СЗ	65	20	26					0.09								
22	8	2.9	10СЗ	90	27	34	1	ВЗДС	0.60	370	1.07	1.07	1.07	0.96	0.86				
22	9	0.7	10СЗ	90	25	32	2	А2С	0.70	360	0.25	0.25	0.25	0.23	0.19				
22	45	0.9	10СЗ	83	28	34	1А	ВЗДС	0.60	380	0.34	0.34	0.34	0.31	0.28				
22	50	0.5	10СЗ	95	28	34	1	ВЗДС	0.60	360	0.18	0.18	0.18	0.16	0.14				
22	52	1.7	10СЗ	95	29	34	1	ВЗДС	0.70	460	0.78	0.78	0.78	0.70	0.63	1.0			
22	55	2.0	10СЗ	95	28	36	1	СЗГДС	0.70	440	0.88	0.88	0.88	0.79	0.71				
23	2	1.9	10СЗ	90	28	34	1	А2С	0.60	380	0.72	0.72	0.72	0.66	0.56				
23	7	3.5	10СЗ	85	29	34	1А	ВЗДС	0.70	460	1.61	1.61	1.61	1.45	1.31				
23	12	2.9	10СЗ	95	28	34	1	ВЗДС	0.70	400	1.16	1.16	1.16	1.04	0.94				
23	16	0.6	10СЗ	95	28	34	1	ВЗДС	0.60	380	0.23	0.23	0.23	0.21	0.19				
23	21	2.8	9СЗ	83	28	34	1А	ВЗДС	0.70	380	1.06	0.95	1.06	0.94	0.82				
			1ВП	83	26	26					0.11								
23	52	8.4	7СЗ	85	29	36	1А	ВЗДС	0.70	380	3.19	2.23	3.19	2.87	2.23				
			2ВП	85	26	26					0.64								
			1ОС	85	27	32					0.32								
23	54	3.2	8СЗ	100	29	40	1	ВЗДС	0.70	420	1.34	1.07	1.34	1.19	1.00				
			2ВП	100	28	28					0.27								
23	55	1.4	10СЗ	85	29	34	1А	ВЗДС	0.60	400	0.56	0.56	0.56	0.50	0.45				
23	57	1.7	10СЗ	95	29	38	1	С2ГДС	0.70	460	0.78	0.78	0.78	0.70	0.63				
24	31	0.5	8СЗ	95	27	34	1	ВЗДС	0.70	350	0.18	0.14	0.18	0.17	0.14				
			1ДЗ	95	19	22					0.02								
			1ВП	40	22	24					0.02								
24	32	0.6	10СЗ	110	29	38	1	ВЗДС	0.70	460	0.28	0.28	0.28	0.25	0.22				
24	34	3.6	10СЗ	110	29	38	1	ВЗДС	0.70	460	1.66	1.66	1.66	1.49	1.34				
26	1	0.5	10СЗ	95	28	34	1	ВЗДС	0.70	400	0.20	0.20	0.20	0.18	0.16				
26	6	8.3	10СЗ	95	28	36	1	ВЗДС	0.70	400	3.32	3.32	3.32	2.99	2.69				
26	7	2.8	10СЗ	90	25	38	2	А2С	0.60	350	0.98	0.98	0.98	0.88	0.79				
26	8	1.5	7СЗ	90	24	32	2	А2С	0.60	290	0.44	0.31	0.44	0.40	0.35				

ДП "Городнянський лісгосп"
Комарівське 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.
			3СЗ	60	21	24					0.13								
27	2	1.0	10СЗ	95	28	36	1	В2ДС	0.60	400	0.40	0.40	0.40	0.36	0.32	5.0			
27	6	2.7	10СЗ	95	25	32	2	А2С	0.70	350	0.95	0.95	0.95	0.85	0.76				
27	7	1.3	10СЗ	90	25	38	2	А2С	0.70	380	0.49	0.49	0.49	0.45	0.38				
27	8	0.8	10СЗ	95	28	38	1	ВЗДС	0.60	380	0.30	0.30	0.30	0.27	0.24				
28	1	1.2	9СЗ	100	28	34	1	ВЗДС	0.70	350	0.42	0.38	0.42	0.39	0.30				
			1АКБ	50	18	18													
28	20	3.5	9СЗ	90	28	34	1	В2ДС	0.70	400	1.40	1.26	1.40	1.27	1.03	5.0			
			1АКБ	60	18	18													
28	21	2.1	10СЗ	85	28	34	1	А2С	0.60	380	0.80	0.80	0.80	0.73	0.62				
28	23	4.2	10СЗ	95	28	34	1	С2ГДС	0.70	440	1.85	1.85	1.85	1.67	1.50	4.0			
29	13	4.8	10СЗ	85	27	32	1	В2ДС	0.70	380	1.82	1.82	1.82	1.64	1.48				
30	1	2.9	10СЗ	95	29	38	1	СЗГДС	0.70	450	1.31	1.31	1.31	1.18	1.06			2023	
30	2	1.5	10СЗ	95	29	38	1	СЗГДС	0.70	450	0.68	0.68	0.68	0.61	0.55				
30	3	1.8	10СЗ	95	29	38	1	СЗГДС	0.70	450	0.81	0.81	0.81	0.73	0.66				
30	4	8.5	10СЗ	85	29	34	1А	СЗГДС	0.70	460	3.91	3.91	3.91	3.52	3.17				
31	1	8.5	9СЗ	95	29	38	1	СЗГДС	0.70	400	3.40	3.06	3.40	3.04	2.66				
			1ВП	95	27	30													
31	6	1.2	7СЗ	85	29	34	1А	С2ГДС	0.70	400	0.48	0.33	0.48	0.42	0.35	1.0			
			1ДЗ	85	24	26													
			2ВП	85	27	28													
31	10	2.8	10СЗ	85	30	36	1А	СЗГДС	0.70	480	1.34	1.34	1.34	1.21	1.09			2022	
31	11	6.5	10СЗ	85	30	36	1А	СЗГДС	0.70	480	3.12	3.12	3.12	2.81	2.53				
31	12	2.8	10СЗ	85	30	36	1А	СЗГДС	0.70	480	1.34	1.34	1.34	1.21	1.09			2022	
31	13	5.3	10СЗ	85	30	36	1А	СЗГДС	0.70	480	2.54	2.54	2.54	2.29	2.06				
31	14	1.4	10СЗ	85	30	36	1А	СЗГДС	0.70	480	0.67	0.67	0.67	0.60	0.54			2022	
31	15	1.4	10СЗ	85	30	36	1А	СЗГДС	0.70	480	0.67	0.67	0.67	0.60	0.54				
32	1	0.9	10СЗ	95	31	40	1А	СЗГДС	0.60	430	0.39	0.39	0.39	0.35	0.31				
32	3	1.0	10СЗ	95	31	40	1А	СЗГДС	0.50	380	0.38	0.38	0.38	0.34	0.31				
32	5	0.5	10СЗ	95	30	40	1	С2ГДС	0.50	360	0.18	0.18	0.18	0.16	0.14				
32	11	0.7	10СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.60	400	0.28	0.28	0.28	0.25	0.22	1.0			
32	15	1.5	7СЗ	105	29	40	1	С2ГДС	0.60	360	0.54	0.38	0.54	0.48	0.41	1.0			
			2СЗ	70	27	32													
			1ВП	90	28	28													
32	22	6.3	4СЗ	100	29	38	1	С2ГДС	0.70	360	2.27	0.91	2.27	2.00	1.39				
			3ДЗ	75	26	26													
			2ВП	95	28	28													
			1ОС	75	29	36													
32	24	1.1	8СЗ	82	29	32	1А	В2ДС	0.70	400	0.44	0.36	0.44	0.38	0.33	1.0			
			1ДЗ	82	26	26													
			1ВП	60	26	26													
33	2	1.1	10СЗ	81	29	34	1А	В2ДС	0.60	360	0.40	0.40	0.40	0.36	0.32				
33	4	0.8	6СЗ	95	28	38	1	В2ДС	0.50	220	0.18	0.10	0.18	0.16	0.11				
			1ВП	95	26	28													
			2ДЗ	80	18	26													
			1ВП	40	20	18													
33	9	4.8	10СЗ	100	29	34	1	В2ДС	0.70	460	2.21	2.21	2.21	1.99	1.79				
34	16	1.8	10СЗ	105	26	36	2	В2ДС	0.60	330	0.59	0.59	0.59	0.53	0.48			2022	

ДП "Городнянський лісгосп"
Комарівське 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.				
34	17	1.3	10СЗ	105	25	34	2	В2ДС	0.60	330	0.43	0.43	0.43	0.39	0.35				
35	20	0.2	10СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.60	400	0.08	0.08	0.08	0.07	0.06				
35	22	3.8	10СЗ	85	28	32	1	В2ДС	0.70	400	1.52	1.52	1.52	1.37	1.23	1.0			
36	7	0.7	10СЗ	90	29	38	1	В2ДС	0.70	460	0.32	0.32	0.32	0.29	0.26	1.0			
36	19	2.2	10СЗ	85	28	38	1	ВЗДС	0.70	440	0.97	0.97	0.97	0.87	0.78	1.0			
36	31	3.0	10СЗ	85	29	36	1А	В2ДС	0.70	460	1.38	1.38	1.38	1.24	1.12				
37	16	8.5	9СЗ	90	28	38	1	В2ДС	0.70	400	3.40	3.40	3.40	3.08	2.54	3.0			
			1ГЗ	40	19	20							0.34						
37	25	3.0	8СЗ	95	29	38	1	СЗГДС	0.70	400	1.20	0.96	1.20	1.07	0.90				
			2ВП	95	26	24						0.24							
38	6	2.9	7СЗ	95	28	36	1	СЗГДС	0.60	350	1.02	0.72	1.02	0.91	0.73				
			2ВП	95	27	30						0.20							
			10С	95	28	34						0.10							
38	9	1.3	10СЗ	85	28	32	1	В2ДС	0.60	380	0.49	0.49	0.49	0.44	0.40				
38	10	1.8	10СЗ	85	28	32	1	В2ДС	0.70	400	0.72	0.72	0.72	0.65	0.59				2022
39	2	1.6	4СЗ	85	28	38	1	СЗГДС	0.60	300	0.48	0.18	0.48	0.42	0.27	10.0			
			2ДЗ	85	26	34						0.10							
			2ВП	85	25	28						0.10							
			20С	85	27	36						0.10							
39	5	1.2	4СЗ	90	28	34	1	СЗГДС	0.60	290	0.35	0.13	0.35	0.31	0.22				
			2ВП	90	26	26						0.07							
			1ВЛЧ	60	22	24						0.04							
			2ДЗ	90	27	32						0.07							
			10С	90	28	34						0.04							
39	6	0.5	10СЗ	85	27	32	1	В2ДС	0.70	440	0.22	0.22	0.22	0.20	0.17				
39	7	0.8	5СЗ	85	28	32	1	ВЗДС	0.60	330	0.26	0.13	0.26	0.24	0.17				
			2ДЗ	85	27	32						0.05							
			1ВП	85	27	28						0.03							
			20С	85	28	32						0.05							
40	5	1.0	10СЗ	90	28	32	1	В2ДС	0.50	310	0.31	0.31	0.31	0.28	0.25				
40	12	2.0	10СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.70	450	0.90	0.90	0.90	0.81	0.73	1.0			
40	13	2.5	9СЗ	90	28	34	1	С2ГДС	0.70	400	1.00	0.90	1.00	0.89	0.78	1.0			
			1ДЗ	90	25	28						0.10							
41	5	0.6	4СЗ	87	28	36	1	СЗГДС	0.60	280	0.17	0.07	0.17	0.16	0.09				
			1ДЗ	87	27	34						0.02							
			2ВП	87	27	30						0.03							
			20С	85	28	38						0.03							
			1ГЗ	45	18	18						0.02							
41	7	0.5	8СЗ	95	28	34	1	С2ГДС	0.60	280	0.14	0.11	0.14	0.13	0.08				
			2ГЗ	40	18	18						0.03							
41	9	0.9	10СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.70	400	0.36	0.36	0.36	0.32	0.29				
41	16	1.0	8СЗ	95	28	34	1	ВЗДС	0.70	380	0.38	0.30	0.38	0.34	0.29				
			2ДЗ	95	26	30						0.08							
41	19	1.0	8СЗ	92	28	38	1	С2ГДС	0.70	400	0.40	0.32	0.40	0.35	0.30	5.0			
			1ДЗ	92	26	30						0.04							
			1ВП	90	26	30						0.04							
41	23	2.1	9СЗ	95	28	34	1	С2ГДС	0.60	350	0.74	0.67	0.74	0.66	0.58	5.0			
			1ДЗ	95	26	32						0.07							

ДП "Городнянський лісгосп"
Комарівське 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-веде-ння рубки
											стов-бур-ний	за скла-довими породами	що ви-рубу-ється	в тому числі					
														лік-відний	ділової дерев.				
41	30	0.6	10СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.60	400	0.24	0.24	0.24	0.22	0.20				
42	8	2.3	6СЗ 2ДЗ 2ОС	85 85 85	29 25 28	34 28 34	1А	С2ГДС	0.70	400	0.92	0.56 0.18 0.18	0.92	0.82	0.60				
42	9	2.5	6СЗ 2ДЗ 2ОС	85 85 85	29 25 28	34 28 34	1А	С2ГДС	0.70	430	1.08	0.64 0.22 0.22	1.08	0.97	0.70			2023	
42	15	1.1	9ВЛЧ 1ОС	70 70	26 26	26 30	1	С4ВЛЧ	0.70	350	0.39	0.35 0.04	0.39	0.33	0.26				
44	1	2.0	10СЗ	90	29	34	1	В3ДС	0.70	500	1.00	1.00	1.00	0.90	0.81			2022	
44	3	0.8	10СЗ	90	29	36	1	В2ДС	0.70	460	0.37	0.37	0.37	0.33	0.30				
44	9	3.3	10СЗ	95	29	38	1	В2ДС	0.70	420	1.39	1.39	1.39	1.25	1.12				
44	11	2.9	5СЗ 5ВП	85 85	29 28	34 28	1А	В2ДС	0.70	340	0.99	0.49 0.50	0.99	0.86	0.68			2023	
45	1	1.2	10СЗ	90	28	32	1	В2ДС	0.70	450	0.54	0.54	0.54	0.49	0.44				
45	7	1.5	10СЗ	95	29	40	1	В2ДС	0.70	430	0.65	0.65	0.65	0.59	0.53	1.0			
45	8	2.9	10СЗ	95	29	40	1	В2ДС	0.70	450	1.31	1.31	1.31	1.18	1.06			2022	
45	10	1.8	10СЗ	95	29	38	1	В2ДС	0.70	460	0.83	0.83	0.83	0.75	0.68				
45	19	0.7	10СЗ	95	29	38	1	В2ДС	0.70	460	0.32	0.32	0.32	0.29	0.26				
45	21	0.8	10СЗ	95	29	38	1	В2ДС	0.60	400	0.32	0.32	0.32	0.29	0.26				
45	23	0.9	10СЗ	95	29	38	1	В2ДС	0.70	460	0.41	0.41	0.41	0.37	0.33				
46	4	2.0	10СЗ	95	27	34	1	В2ДС	0.60	380	0.76	0.76	0.76	0.68	0.61				
46	6	0.3	10СЗ	95	27	34	1	В2ДС	0.60	360	0.11	0.11	0.11	0.10	0.09				
46	9	2.1	10СЗ	90	28	34	1	В2ДС	0.60	380	0.80	0.80	0.80	0.72	0.65				
47	2	0.5	10СЗ	100	29	36	1	В2ДС	0.60	400	0.20	0.20	0.20	0.18	0.16				
47	9	3.0	10СЗ	100	28	36	1	В3ДС	0.60	380	1.14	1.14	1.14	1.03	0.93	5.0		2022	
47	12	1.8	10СЗ	95	28	32	1	В3ДС	0.60	350	0.63	0.63	0.63	0.57	0.51	2.0		2022	
47	21	0.5	10СЗ	100	28	36	1	В2ДС	0.60	400	0.20	0.20	0.20	0.18	0.16				
47	33	2.1	9СЗ 1ВП	85 85	28 25	34 28	1	В2ДС	0.70	400	0.84	0.76 0.08	0.84	0.75	0.66	2.0			
48	1	2.9	8СЗ 2ВП	85 85	29 26	32 26	1А	В3ДС	0.70	390	1.13	0.90 0.23	1.13	1.01	0.86			2022	
48	2	3.2	8СЗ 2ВП	85 85	29 26	32 26	1А	В3ДС	0.70	400	1.28	1.02 0.26	1.28	1.14	0.97				
49	8	1.3	3ДЗ 3СЗ 2ОС 2ВП	130 130 90 110	28 29 29 29	36 42 34 30	2	С2ГДС	0.60	320	0.42	0.13 0.13 0.08 0.08	0.42	0.37	0.27				
49	11	2.6	4СЗ 3ДЗ 3ВП	130 130 110	28 26 28	38 32 30	2	С2ГДС	0.60	290	0.75	0.29 0.23 0.23	0.75	0.65	0.48				
50	4	4.2	6СЗ 4ВП	85 85	29 27	34 28	1А	В3ДС	0.70	350	1.47	0.88 0.59	1.47	1.29	1.04				
50	5	1.7	10СЗ	85	29	34	1А	В3ДС	0.70	430	0.73	0.73	0.73	0.66	0.59	1.0			
50	6	3.6	6СЗ 4ВП	95 95	29 26	34 26	1	В3ДС	0.70	360	1.30	0.78 0.52	1.30	1.14	0.92	1.0			
50	7	1.9	8СЗ 2ВП	85 85	28 27	32 28	1	В2ДС	0.70	400	0.76	0.61 0.15	0.76	0.68	0.60	1.0			

ДП "Городнянський лісгосп"
Комарівське 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.
51	8	0.8	10СЗ	95	29	38	1	В2ДС	0.70	450	0.36	0.36	0.36	0.32	0.29				
51	10	2.0	7СЗ 2ВП 10С	85	29	34	1А	В2ДС	0.70	400	0.80	0.56	0.80	0.71	0.57			2022	
51	11	1.5	7СЗ 2ВП 10С	85	28	26	1А	В2ДС	0.70	400	0.60	0.42	0.60	0.54	0.44	2.0			
51	18	5.5	9СЗ 1ВП	90	28	30	1А	В2ДС	0.70	450	2.48	2.23	2.48	2.22	1.94	1.0			
51	21	1.9	4СЗ 5ВП 1ДЗ	95	29	36	1	В2ДС	0.70	340	0.65	0.25	0.65	0.57	0.41	2.0			
51	23	1.8	4СЗ 5ВП 1ДЗ	95	28	36	1	В2ДС	0.70	320	0.58	0.23	0.58	0.51	0.38				
52	6	2.7	10СЗ	85	28	34	1	В2ДС	0.70	430	1.16	1.16	1.16	1.04	0.94				
52	11	1.8	10СЗ	85	28	38	1	В2ДС	0.70	440	0.79	0.79	0.79	0.71	0.64			2023	
52	15	3.0	10СЗ	95	29	36	1	В2ДС	0.70	500	1.50	1.50	1.50	1.35	1.21	2.0			
52	16	1.7	10СЗ	85	28	34	1	В2ДС	0.70	400	0.68	0.68	0.68	0.61	0.55				
52	17	2.0	10СЗ	85	29	36	1А	В2ДС	0.70	450	0.90	0.90	0.90	0.81	0.73				
52	20	5.3	7СЗ 2СЗ 1ВП	95	28	38	1	С2ГДС	0.70	400	2.12	1.49	2.12	1.90	1.67				
52	23	1.2	10СЗ	95	29	36	1	В2ДС	0.70	460	0.55	0.55	0.55	0.49	0.44				
52	25	4.0	10СЗ	90	28	36	1	В2ДС	0.70	480	1.92	1.92	1.92	1.73	1.56				
52	32	0.5	6СЗ 4ОС	90	27	32	1	В2ДС	0.60	380	0.19	0.11	0.19	0.17	0.12	1.0			
53	10	1.1	9СЗ 1ВП	85	27	32	1	В2ДС	0.70	360	0.40	0.36	0.40	0.35	0.31				
53	15	1.0	10СЗ	83	27	32	1	В2ДС	0.70	420	0.42	0.42	0.42	0.38	0.34	1.0			
53	19	0.9	10СЗ	83	28	34	1А	В2ДС	0.60	360	0.32	0.32	0.32	0.29	0.26				
53	21	3.0	10СЗ	90	27	32	1	В2ДС	0.70	400	1.20	1.20	1.20	1.08	0.97				
53	22	1.8	10СЗ	100	28	42	1	В2ДС	0.60	400	0.72	0.72	0.72	0.65	0.59				
53	27	2.2	10СЗ	95	28	36	1	В2ДС	0.70	440	0.97	0.97	0.97	0.87	0.78				
53	28	2.0	10СЗ	100	28	36	1	В2ДС	0.70	450	0.90	0.90	0.90	0.81	0.73	3.0			
53	29	1.2	10СЗ	100	28	36	1	В2ДС	0.70	450	0.54	0.54	0.54	0.49	0.44				
54	11	0.2	6ОС 1ВП 3ГЗ	55	27	36	1В	СЗГДС	0.70	240	0.05	0.02	0.05	0.05	0.02				
55	3	0.3	4СЗ 3СЗ 2ДЗ 1ВП	110	28	40	1	ВЗДС	0.60	350	0.11	0.05	0.11	0.11	0.10	4.0			
55	6	2.2	6СЗ 3СЗ 1ВП	100	28	40	1	В2ДС	0.70	400	0.88	0.53	0.88	0.79	0.69	0.5			
55	9	0.5	8СЗ 2ВП	85	25	30	1	В2ДС	0.60	300	0.15	0.12	0.15	0.14	0.11				

ДП "Городнянський лісгосп"
Комарівське 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.
55	17	1.5	8ВП 2СЗ	70 70	22 26	26 32	2	ВЗДС	0.70	230	0.35	0.28 0.07	0.35	0.30	0.20				
55	18	1.7	7СЗ 3ВП	85 85	27 24	32 26	1	ВЗДС	0.70	350	0.60	0.42 0.18	0.60	0.53	0.44				
55	19	2.5	7СЗ 3ВП	85 85	27 24	32 26	1	ВЗДС	0.70	330	0.83	0.58 0.25	0.83	0.73	0.61			2022	
56	2	2.0	9СЗ 1ДЗ	95 95	29 26	36 28	1	В2ДС	0.70	400	0.80	0.72 0.08	0.80	0.72	0.64				
56	7	0.6	10СЗ	95	29	34	1	С2ГДС	0.60	390	0.23	0.23	0.23	0.21	0.19				
56	9	1.3	9СЗ 1ДЗ	95 95	29 26	36 28	1	В2ДС	0.60	400	0.52	0.47 0.05	0.52	0.46	0.41				
56	11	1.1	6СЗ 2ДЗ 2ОС	100 100 100	29 26 28	36 32 34	1	С2ГДС	0.60	360	0.40	0.24 0.08 0.08	0.40	0.37	0.27				
56	12	1.9	8СЗ 1ДЗ 1КЛГ	95 95 70	29 26 26	36 28 28	1	С2ГДС	0.70	400	0.76	0.60 0.08 0.08	0.76	0.68	0.57				
56	15	2.1	5ДЗ 5СЗ	120 120	26 29	28 38	2	С2ГДС	0.60	350	0.74	0.37 0.37	0.74	0.63	0.53				
56	23	1.7	10СЗ	94	29	36	1	С2ГДС	0.60	400	0.68	0.68	0.68	0.61	0.55				
56	26	1.6	10СЗ	90	29	32	1	С2ГДС	0.70	460	0.74	0.74	0.74	0.67	0.60				
56	29	1.0	10СЗ	85	27	34	1	В2ДС	0.60	340	0.34	0.34	0.34	0.31	0.26				
56	33	2.2	10СЗ	95	27	34	1	В2ДС	0.70	400	0.88	0.88	0.88	0.79	0.71				
57	11	0.9	8СЗ 2ДЗ	105 105	29 27	34 32	1	С2ГДС	0.60	400	0.36	0.29 0.07	0.36	0.32	0.28				
57	12	1.6	5ДЗ 4СЗ 1ВП	130 130 130	28 29 28	32 38 28	2	С2ГДС	0.70	380	0.61	0.31 0.24 0.06	0.61	0.52	0.44	2.0			
57	13	1.3	9СЗ 1ДЗ	110 110	29 26	36 28	1	С2ГДС	0.70	440	0.57	0.51 0.06	0.57	0.51	0.45				
57	14	0.4	10СЗ	100	29	36	1	С2ГДС	0.60	400	0.16	0.16	0.16	0.14	0.13				
57	15	1.9	4ДЗ 4СЗ 1ВП	130 130 130	28 29 28	32 36 30	2	С2ГДС	0.60	300	0.57	0.22 0.23 0.06	0.57	0.50	0.35				
57	16	1.8	10СЗ	110	29	36	1	С2ГДС	0.60	400	0.72	0.72	0.72	0.65	0.59	1.0			
57	19	0.8	10СЗ	95	28	32	1	В2ДС	0.60	380	0.30	0.30	0.30	0.27	0.24				
57	22	1.7	10СЗ	95	29	34	1	В2ДС	0.60	370	0.63	0.63	0.63	0.57	0.51	2.0			
57	27	1.1	10СЗ	95	29	32	1	В2ДС	0.60	400	0.44	0.44	0.44	0.40	0.36				
57	30	0.9	10СЗ	95	28	32	1	В2ДС	0.60	400	0.36	0.36	0.36	0.32	0.29				
58	1	2.9	5СЗ 2ДЗ 2ВП 1ОС	100 100 100 100	29 28 27 28	34 30 28 32	1	ВЗДС	0.60	320	0.93	0.46 0.19 0.19 0.09	0.93	0.82	0.62				
58	3	1.5	10СЗ	90	30	38	1А	С2ГДС	0.70	450	0.68	0.68	0.68	0.61	0.55				
58	7	1.4	8СЗ 1ДЗ 1ВП	95 95 95	30 28 28	36 30 28	1	В2ДС	0.70	450	0.63	0.51 0.06 0.06	0.63	0.56	0.48	1.0			

ДП "Городнянський лісгосп"
Комарівське 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.
58	8	3.1	7СЗ ЗДЗ	110 110	29 29	34 36	1	СЗГДС	0.70	430	1.33	0.93 0.40	1.33	1.18	0.96				
58	12	2.3	9СЗ 1ВП	95 95	29 26	34 26	1	В2ДС	0.70	400	0.92	0.83 0.09	0.92	0.82	0.73				
58	19	0.5	10СЗ	95	29	34	1	В2ДС	0.70	460	0.23	0.23	0.23	0.21	0.19	1.0			
58	24	4.5	8СЗ 2ДЗ	83 83	28 23	30 26	1А	С2ГДС	0.70	400	1.80	1.44 0.36	1.80	1.61	1.37				
59	3	2.6	7СЗ 2ДЗ 1ВП	95 95 95	29 28 26	38 32 30	1	С2ГДС	0.60	380	0.99	0.69 0.20 0.10	0.99	0.87	0.75	2.0			
59	4	0.5	4ДЗ 4СЗ 2ВП	120 120 80	28 29 28	36 36 30	2	С2ГДС	0.60	320	0.16	0.07 0.06 0.03	0.16	0.14	0.10				
59	7	0.4	8СЗ 1ДЗ 1ВП	95 95 95	29 27 27	34 30 28	1	С2ГДС	0.60	360	0.14	0.12 0.01 0.01	0.14	0.13	0.12	2.0			
59	10	2.1	10СЗ	95	30	36	1	С2ГДС	0.60	400	0.84	0.84	0.84	0.76	0.68				
59	14	3.3	9СЗ 1ДЗ	95 95	30 25	36 26	1	В2ДС	0.70	460	1.52	1.37 0.15	1.52	1.36	1.18				
59	23	7.4	8СЗ 2ГЗ	82 82	29 26	34 28	1А	В2ДС	0.70	400	2.96	2.37 0.59	2.96	2.68	2.20				
60	10	1.9	8СЗ 2СЗ	100 70	29 28	36 30	1	С2ГДС	0.70	500	0.95	0.76 0.19	0.95	0.85	0.76				
60	15	0.8	9СЗ 1ДЗ	100 100	28 26	34 30	1	С2ГДС	0.70	400	0.32	0.29 0.03	0.32	0.28	0.24				
60	18	1.2	9СЗ 1ДЗ	95 95	29 26	36 30	1	С2ГДС	0.70	400	0.48	0.43 0.05	0.48	0.43	0.38				
60	20	1.5	9СЗ 1ДЗ	95 60	29 24	34 26	1	В2ДС	0.70	430	0.65	0.58 0.07	0.65	0.58	0.51				
61	10	2.2	8СЗ 1ДЗ 1ВП	95 95 95	29 27 27	36 30 28	1	В2ДС	0.70	400	0.88	0.70 0.09 0.09	0.88	0.79	0.66	2.0			
61	12	3.1	10СЗ	95	27	32	1	В2ДС	0.70	420	1.30	1.30	1.30	1.17	1.05	1.0			
61	13	2.3	9СЗ 1ДЗ	90 90	29 25	34 26	1	В2ДС	0.70	450	1.04	0.94 0.10	1.04	0.93	0.82	1.0			
64	1	1.4	7СЗ ЗВП	90 90	28 25	32 28	1	В2ДС	0.70	350	0.49	0.34 0.15	0.49	0.44	0.37			2023	
64	10	1.0	10СЗ	90	28	36	1	В2ДС	0.70	400	0.40	0.40	0.40	0.36	0.32				
64	18	1.0	4СЗ 6ВП	100 100	28 26	36 28	1	В2ДС	0.70	300	0.30	0.12 0.18	0.30	0.26	0.20	1.0			
64	20	0.7	4СЗ 6ВП	95 95	27 26	34 26	1	В2ДС	0.70	300	0.21	0.08 0.13	0.21	0.18	0.13				
64	21	3.3	10СЗ	85	29	36	1А	В2ДС	0.70	460	1.52	1.52	1.52	1.38	1.17	2.0			
65	1	2.2	7СЗ ЗВП	90 90	29 26	34 28	1	В2ДС	0.70	400	0.88	0.62 0.26	0.88	0.78	0.64				
65	3	0.5	6СЗ 1ДЗ 2ВП	85 85 85	28 26 26	34 28 26	1	В2ДС	0.70	360	0.18	0.10 0.02 0.04	0.18	0.16	0.12				

ДП "Городнянський лісгосп"
Комарівське 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	85	25	28					0.02								
65	10	0.9	10СЗ	100	29	34	1	В2ДС	0.60	400	0.36	0.36	0.36	0.32	0.29				
65	11	0.7	10СЗ	100	29	38	1	В2ДС	0.70	460	0.32	0.32	0.32	0.29	0.26				
65	14	2.3	9СЗ	100	29	34	1	В2ДС	0.70	420	0.97	0.87	0.97	0.86	0.75				
			1ВП	100	26	26					0.10								
66	2	4.5	5СЗ	85	28	32	1	В2ДС	0.70	350	1.58	0.79	1.58	1.40	1.02				
			1ДЗ	85	26	28					0.16								
			ЗВП	85	26	26					0.47								
			10С	85	28	34					0.16								
66	3	2.3	5СЗ	85	28	32	1	В2ДС	0.70	340	0.78	0.39	0.78	0.70	0.51		2022		
			1ДЗ	85	26	28					0.08								
			ЗВП	85	26	26					0.23								
			10С	85	28	34					0.08								
66	18	0.8	8СЗ	100	27	36	1	В2ДС	0.60	350	0.28	0.22	0.28	0.25	0.21				
			2ВП	100	27	30					0.06								
67	3	0.6	10СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.70	400	0.24	0.24	0.24	0.22	0.20				
67	8	2.6	10СЗ	110	27	36	2	В2ДС	0.70	400	1.04	1.04	1.04	0.94	0.85				
67	10	0.7	10СЗ	110	28	38	1	В2ДС	0.50	300	0.21	0.21	0.21	0.19	0.17				
67	12	1.3	10СЗ	90	28	36	1	В2ДС	0.70	440	0.57	0.57	0.57	0.51	0.46				
67	24	2.3	9СЗ	95	28	36	1	В2ДС	0.70	400	0.92	0.83	0.92	0.83	0.73		2023		
			1ВП	95	24	26					0.09								
67	29	0.4	10СЗ	85	27	34	1	В2ДС	0.70	400	0.16	0.16	0.16	0.14	0.13				
69	7	3.6	9СЗ	82	28	32	1А	В2ДС	0.70	410	1.48	1.33	1.48	1.32	1.17				
			1ДЗ	82	19	22					0.15								
70	1	9.5	9СЗ	84	28	32	1	С2ГДС	0.80	450	4.28	3.85	4.28	3.83	3.37				
			1ДЗ	94	24	26					0.43								
70	2	3.5	8СЗ	82	27	30	1	В2ДС	0.70	400	1.40	1.12	1.40	1.25	1.06				
			2ДЗ	82	23	24					0.28								
70	15	0.5	8СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.60	340	0.17	0.14	0.17	0.16	0.14				
			2ДЗ	95	24	24					0.03								
70	19	2.5	8СЗ	95	29	36	1	ВЗДС	0.70	400	1.00	0.80	1.00	0.89	0.76				
			2ВП	95	26	26					0.20								
71	8	1.2	10СЗ	95	28	32	1	В2ДС	0.70	400	0.48	0.48	0.48	0.43	0.39				
72	5	0.3	8СЗ	95	29	40	1	С2ГДС	0.60	400	0.12	0.10	0.12	0.11	0.10				
			2ДЗ	95	27	30					0.02								
72	7	0.3	10СЗ	90	28	32	1	В2ДС	0.40	250	0.08	0.08	0.08	0.07	0.06				
72	8	0.6	9СЗ	95	28	32	1	В2ДС	0.60	350	0.21	0.19	0.21	0.19	0.17	1.0			
			1ВП	95	26	24					0.02								
72	13	1.8	7ВП	85	26	26	2	С3ГДС	0.70	260	0.47	0.33	0.47	0.41	0.26				
			30С	85	26	28					0.14								
72	17	2.0	7СЗ	95	29	36	1	В2ДС	0.70	350	0.70	0.49	0.70	0.62	0.52				
			2ВП	95	26	28					0.14								
			1ДЗ	95	26	30					0.07								
72	21	0.6	10СЗ	90	29	34	1	В2ДС	0.50	300	0.18	0.18	0.18	0.16	0.13				
73	3	1.6	9СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.60	350	0.56	0.50	0.56	0.50	0.45	2.0			
			1ДЗ	95	25	30					0.06								
73	6	2.2	9СЗ	100	29	34	1	В2ДС	0.70	400	0.88	0.79	0.88	0.79	0.69				
			1ДЗ	100	23	26					0.09								

ДП "Городнянський лісгосп"
Комарівське 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-вення рубки	
											стов-бур-ний	за скла-довими породами	що ви-рубу-ється	в тому числі					
														лік-відний					ділової дерев.
77	11	1.4	9СЗ 1ВП	105 28 105 24	36 26	1	В2ДС	0.70	400	0.56	0.50 0.06	0.56	0.50	0.44					
77	15	1.1	9СЗ 1ДЗ	95 29 95 25	36 28	1	С2ГДС	0.70	450	0.50	0.45 0.05	0.50	0.45	0.40	1.0				
77	17	2.0	7СЗ 2ДЗ 1ВП	95 28 95 26 95 24	36 28 26	1	В2ДС	0.70	400	0.80	0.56 0.16 0.08	0.80	0.70	0.59					
77	19	1.1	9СЗ 1ВП	100 28 100 26	34 28	1	В2ДС	0.70	400	0.44	0.40 0.04	0.44	0.39	0.34					
77	24	1.2	5СЗ 4ВП 1ОС	100 28 90 23 80 27	34 24 24 36	1	ВЗДС	0.60	260	0.31	0.16 0.12 0.03	0.31	0.28	0.19					
77	25	4.4	10СЗ	95 27	32	1	В2ДС	0.70	380	1.67	1.67	1.67	1.50	1.35					
78	3	0.7	8СЗ 2ВП	85 28 85 24	34 24	1	В2ДС	0.70	400	0.28	0.22 0.06	0.28	0.25	0.21					
78	5	2.3	5СЗ 2СЗ 3ВП	100 29 80 28 90 26	38 32 28	1	В2ДС	0.70	400	0.92	0.46 0.18 0.28	0.92	0.81	0.67			2023		
78	6	0.5	9СЗ 1ВП	81 28 81 26	34 26	1А	В2ДС	0.60	350	0.18	0.16 0.02	0.18	0.16	0.14					
78	16	3.0	10СЗ	95 28	38	1	В2ДС	0.70	400	1.20	1.20	1.20	1.08	0.97					
78	21	1.1	8СЗ 2ВП	95 28 70 21	34 18	1	В2ДС	0.70	350	0.39	0.31 0.08	0.39	0.35	0.29					
78	23	2.5	9СЗ 1ВП	95 29 70 20	36 24	1	В2ДС	0.70	400	1.00	0.90 0.10	1.00	0.90	0.78					
78	25	3.5	10СЗ	95 28	38	1	В2ДС	0.70	400	1.40	1.40	1.40	1.26	1.13					
79	17	3.0	8СЗ 2СЗ	95 28 75 23	36 26	1	В2ДС	0.70	400	1.20	0.96 0.24	1.20	1.08	0.96					
79	26	1.0	9СЗ 1ВП	90 28 90 24	32 24	1	В2ДС	0.70	400	0.40	0.36 0.04	0.40	0.35	0.31					
79	27	2.6	9СЗ 1ВП	90 28 90 24	32 24	1	В2ДС	0.70	400	1.04	0.94 0.10	1.04	0.93	0.82			2023		
79	29	3.6	10СЗ	95 26	30	2	В2ДС	0.70	400	1.44	1.44	1.44	1.30	1.17					
79	32	2.3	10СЗ	95 27	32	1	В2ДС	0.70	400	0.92	0.92	0.92	0.83	0.75			2022		
79	33	2.4	10СЗ	95 27	32	1	В2ДС	0.70	400	0.96	0.96	0.96	0.86	0.77					
79	36	0.7	10СЗ	95 27	34	1	В2ДС	0.70	400	0.28	0.28	0.28	0.25	0.22					
80	1	1.5	7СЗ 1ДЗ 2ВП	95 28 95 26 95 26	34 28 26	1	ВЗДС	0.70	400	0.60	0.42 0.06 0.12	0.60	0.53	0.44					
80	3	0.4	10СЗ	85 28	30	1	В2ДС	0.70	400	0.16	0.16	0.16	0.14	0.13					
80	8	0.4	9СЗ 1ДЗ	95 28 95 26	34 28	1	С2ГДС	0.60	400	0.16	0.14 0.02	0.16	0.15	0.13					
80	24	3.9	ЗВЛЧ ЗСЗ 2ДЗ 1ВЛЧ 1ВП	95 26 100 29 90 28 70 23 75 26	26 34 32 22 26	2	ВЗДС	0.60	300	1.17	0.35 0.35 0.23 0.12 0.12	1.17	1.00	0.78					
81	1	1.3	10СЗ	95 28	32	1	В2ДС	0.70	400	0.52	0.52	0.52	0.47	0.42					

ДП "Городнянський лісгосп"
Комарівське 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.
81	3	3.4	8СЗ 1ДЗ 1ВП	110 110 90	29 25 26	38 32 24	1	ВЗДС	0.60	350	1.19	0.95 0.12 0.12	1.19	1.07	0.83	2.0			
81	6	0.8	9СЗ 1ДЗ	95 95	29 26	32 28	1	С2ГДС	0.70	400	0.32	0.29 0.03	0.32	0.28	0.24				
81	17	2.2	10СЗ	89	28	32	1	В2ДС	0.70	400	0.88	0.88	0.88	0.80	0.68	1.0			
81	20	2.2	10СЗ	91	28	34	1	В2ДС	0.70	440	0.97	0.97	0.97	0.88	0.74				
81	21	2.0	10СЗ	91	28	34	1	В2ДС	0.70	400	0.80	0.80	0.80	0.73	0.62			2023	
81	24	0.3	6СЗ ЗВП 1ВЛЧ	100 80 80	29 26 26	36 26 26	1	С3ГДС	0.60	300	0.09	0.05 0.03 0.01	0.09	0.09	0.08				
82	2	1.7	10СЗ	95	30	34	1	В2ДС	0.70	480	0.82	0.82	0.82	0.74	0.67	2.0			
82	10	2.1	10СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.70	400	0.84	0.84	0.84	0.76	0.68				
82	11	1.0	6СЗ 2ВП 2СЗ	100 100 70	28 25 27	38 26 28	1	ВЗДС	0.60	310	0.31	0.19 0.06 0.06	0.31	0.27	0.22				
82	14	6.6	10СЗ	95	28	32	1	В2ДС	0.70	400	2.64	2.64	2.64	2.38	2.14				
83	1	2.3	10СЗ	110	29	34	1	ВЗДС	0.50	360	0.83	0.83	0.83	0.75	0.68	1.0		2023	
83	6	1.6	10СЗ	105	29	34	1	В2ДС	0.60	390	0.62	0.62	0.62	0.56	0.50				
83	8	0.9	10СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.70	430	0.39	0.39	0.39	0.35	0.31	2.0			
83	11	2.6	9СЗ 1ВП	110 95	29 26	34 28	1	В2ДС	0.60	340	0.88	0.79 0.09	0.88	0.80	0.65	2.0			
83	16	0.5	10СЗ	94	26	32	2	В2ДС	0.60	330	0.17	0.17	0.17	0.15	0.13				
83	19	2.6	10СЗ	85	29	34	1А	В2ДС	0.70	470	1.22	1.22	1.22	1.10	0.99	1.0			
83	24	1.7	9СЗ 1ВП	110 95	29 26	34 28	1	В2ДС	0.60	340	0.58	0.52 0.06	0.58	0.52	0.43			2023	
84	6	3.6	9СЗ 1ВП	105 90	29 26	38 26	1	В2ДС	0.70	400	1.44	1.30 0.14	1.44	1.29	1.13				
84	11	2.3	9СЗ 1ВП	105 90	29 26	38 26	1	В2ДС	0.70	400	0.92	0.83 0.09	0.92	0.83	0.73			2022	
84	16	5.0	10СЗ	84	28	32	1	В2ДС	0.70	400	2.00	2.00	2.00	1.80	1.62				
85	3	2.4	10СЗ	90	28	32	1	В2ДС	0.70	400	0.96	0.96	0.96	0.86	0.77				
86	2	0.6	10СЗ	120	28	32	2	В2ДС	0.60	360	0.22	0.22	0.22	0.20	0.18				
86	10	1.4	10СЗ	109	29	34	1	В2ДС	0.60	390	0.55	0.55	0.55	0.49	0.44			2023	
86	13	0.7	10СЗ	109	29	36	1	В2ДС	0.60	370	0.26	0.26	0.26	0.23	0.21				
87	2	1.2	7СЗ 2ДЗ 1ВП	95 95 95	29 27 24	34 40 26	1	ВЗДС	0.70	360	0.43	0.30 0.09 0.04	0.43	0.37	0.31	1.0			
87	4	1.4	8СЗ 2ВП	95 95	29 27	32 28	1	В2ДС	0.60	340	0.48	0.38 0.10	0.48	0.42	0.36			2023	
87	10	2.1	9СЗ 1ВП	95 40	29 19	32 18	1	В2ДС	0.60	350	0.74	0.67 0.07	0.74	0.66	0.58				
87	13	1.3	10СЗ	85	28	34	1	В2ДС	0.70	440	0.57	0.57	0.57	0.52	0.44				
88	4	2.2	10СЗ	95	29	34	1	В2ДС	0.60	390	0.86	0.86	0.86	0.77	0.69				
88	7	1.0	10СЗ	95	28	32	1	В2ДС	0.60	400	0.40	0.40	0.40	0.36	0.32				
88	9	0.2	10СЗ	95	28	32	1	В2ДС	0.60	400	0.08	0.08	0.08	0.07	0.06				
88	11	1.7	10СЗ	95	28	32	1	В2ДС	0.60	340	0.58	0.58	0.58	0.52	0.47				
89	2	1.8	10СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.70	400	0.72	0.72	0.72	0.65	0.59				

ДП "Городнянський лісгосп"
Комарівське 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.
89	3	2.3	9СЗ	95	28	32	1	В2ДС	0.70	380	0.87	0.78	0.87	0.78	0.68				
			1БП	40	20	18						0.09							
89	5	3.0	10СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.70	400	1.20	1.20	1.20	1.09	0.92				
89	7	2.5	10СЗ	95	27	32	1	В2ДС	0.70	400	1.00	1.00	1.00	0.90	0.81				
89	11	0.7	10СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.60	380	0.27	0.27	0.27	0.24	0.22				
89	16	3.0	8СЗ	100	28	36	1	В2ДС	0.70	400	1.20	0.96	1.20	1.07	0.89				
			2БП	100	26	28						0.24							
89	20	0.7	10СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.70	440	0.31	0.31	0.31	0.28	0.25				
89	22	5.2	10СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.70	440	2.29	2.29	2.29	2.06	1.85				
89	24	2.2	10СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.70	440	0.97	0.97	0.97	0.87	0.78				
89	27	1.5	8СЗ	95	27	34	1	В2ДС	0.60	300	0.45	0.36	0.45	0.40	0.34				
			2БП	95	27	26						0.09							
90	3	4.7	10СЗ	95	28	32	1	В2ДС	0.70	450	2.12	2.12	2.12	1.91	1.72				
90	6	2.6	10СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.70	440	1.14	1.14	1.14	1.03	0.93				
90	9	2.3	10СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.70	440	1.01	1.01	1.01	0.91	0.82				
90	14	0.7	10СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.70	450	0.32	0.32	0.32	0.29	0.26				
90	16	3.3	9СЗ	95	27	32	1	В2ДС	0.70	380	1.25	1.12	1.25	1.12	0.98				
			1БП	60	23	22						0.13							
91	1	2.1	10СЗ	95	27	34	1	В2ДС	0.70	400	0.84	0.84	0.84	0.76	0.68				
91	4	5.6	7СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.70	420	2.35	1.64	2.35	2.12	1.88				
			3СЗ	70	25	24						0.71							
91	9	1.3	9СЗ	95	27	32	1	В2ДС	0.70	400	0.52	0.47	0.52	0.46	0.40				
			1БП	40	19	18						0.05							
91	14	1.5	10СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.70	440	0.66	0.66	0.66	0.59	0.53				
91	16	3.6	10СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.70	440	1.58	1.58	1.58	1.42	1.28				
91	18	1.3	10СЗ	95	27	34	1	В2ДС	0.60	360	0.47	0.47	0.47	0.42	0.38				
91	21	0.3	9СЗ	85	28	34	1	В2ДС	0.60	350	0.11	0.10	0.11	0.10	0.09				
			1БП	85	26	26						0.01							
91	25	1.0	5СЗ	95	27	34	1	В2ДС	0.60	200	0.20	0.10	0.20	0.18	0.14	2.0			
			5БП	95	19	22						0.10							
91	27	0.9	10СЗ	95	27	34	1	В2ДС	0.60	360	0.32	0.32	0.32	0.29	0.26				
93	3	2.5	8СЗ	85	28	32	1	В3ДС	0.70	400	1.00	0.80	1.00	0.89	0.76				
			2БП	85	26	26						0.20							
94	1	0.4	10СЗ	95	28	34	1	В2ДС	0.60	400	0.16	0.16	0.16	0.14	0.13				
94	3	1.3	10СЗ	82	28	32	1А	В2ДС	0.70	400	0.52	0.52	0.52	0.47	0.42				
94	10	1.6	8СЗ	95	28	36	1	С3ГДС	0.60	330	0.53	0.42	0.53	0.47	0.40				
			2БП	95	26	26						0.11							
94	22	2.4	8СЗ	95	26	36	2	В4ДС	0.60	310	0.74	0.59	0.74	0.66	0.57				
			2БП	95	24	26						0.15							
95	1	0.6	10СЗ	95	28	36	1	В2ДС	0.70	430	0.26	0.26	0.26	0.23	0.21	1.0			
95	5	0.4	8СЗ	85	26	32	1	А2С	0.70	400	0.16	0.13	0.16	0.15	0.13				
			2СЗ	65	21	26						0.03							
95	6	0.7	10СЗ	105	28	38	1	В2ДС	0.70	460	0.32	0.32	0.32	0.29	0.26	1.0			
95	11	0.7	10СЗ	95	29	34	1	В2ДС	0.60	420	0.29	0.29	0.29	0.26	0.23	2.0			
95	16	1.4	8СЗ	85	28	36	1	В3ДС	0.60	360	0.50	0.40	0.50	0.45	0.37				
			2БП	85	27	26						0.10							
95	20	0.4	10СЗ	95	27	32	1	В2ДС	0.60	360	0.14	0.14	0.14	0.13	0.11				
95	22	0.6	10СЗ	90	26	30	1	В2ДС	0.70	400	0.24	0.24	0.24	0.22	0.20				

ДП "Городнянський лісгосп"
Комарівське 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.
хвойні		927.8								365.81	365.81	328.61	286.34						
із них																			
сосна		927.8								365.81	365.81	328.61	286.34						
твердолистяні		9.4								3.16	3.16	2.74	2.16						
із них																			
дуб		9.4								3.16	3.16	2.74	2.16						
м`яколистяні		9.4								2.66	2.66	2.29	1.67						
із них																			
береза		3.3								0.82	0.82	0.71	0.46						
осика		0.2								0.05	0.05	0.05	0.02						
Усього		958.6								376.10	376.10	337.68	293.53						
в тому числі:																			
хвойні		937.8								369.78	369.78	332.22	289.36						
із них																			
сосна		937.8								369.78	369.78	332.22	289.36						
твердолистяні		9.4								3.16	3.16	2.74	2.16						
із них																			
дуб		9.4								3.16	3.16	2.74	2.16						
м`яколистяні		11.4								3.16	3.16	2.72	2.01						
із них																			
береза		3.3								0.82	0.82	0.71	0.46						
осика		0.2								0.05	0.05	0.05	0.02						
Із загальних даних по лісництву										СУЦІЛЬНІ рубки									
		958.6								376.10	376.10	337.68	293.53						