

ДП "Городнянський лісгосп"
Чудівське 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- 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		2.8								0.97		0.97	0.87	0.75			
із них										0.97		0.97	0.87	0.75			
сосна		2.8															
твердолистяні		1.6								0.32		0.32	0.28	0.18			
із них										0.32		0.32	0.28	0.18			
дуб		1.6															
м`яколистяні		12.2								2.98		2.98	2.52	1.82			
із них										0.51		0.51	0.44	0.27			
береза		2.2															

Експлуатаційні ліси
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Експлуатаційні ліси на рівнині
СУЦІЛЬНІ РУВКИ

3	23	2.9	8СЗ 2СЗ	91 70	25 23	30 28	2	A2C	0.70	380	1.10	0.88	1.10	0.99	0.89		
3	24	2.4	10СЗ	85	26	30	1	B2ДС	0.70	400	0.96	0.96	0.96	0.86	0.77		
3	26	2.3	10СЗ	90	27	32	1	B3ДС	0.70	420	0.97	0.97	0.97	0.88	0.74		
3	28	0.6	10СЗ	81	27	32	1	B2ДС	0.70	420	0.25	0.25	0.25	0.23	0.19		
4	3	1.1	10СЗ	83	25	30	1	A2C	0.70	380	0.42	0.42	0.42	0.38	0.33		
4	9	0.9	6СЗ 4СЗ	90 60	26 23	30 26	1	A2C	0.60	320	0.29	0.17	0.29	0.26	0.21		
4	11	0.7	6СЗ 4СЗ	90 60	26 23	30 26	1	A2C	0.60	320	0.22	0.13	0.22	0.20	0.17		
4	14	1.6	6СЗ 4СЗ	90 60	26 23	30 26	1	A2C	0.60	320	0.51	0.31	0.51	0.46	0.39		
4	21	1.3	10СЗ	87	25	30	2	A2C	0.70	380	0.49	0.49	0.49	0.44	0.38		
5	2	9.8	10СЗ	85	28	32	1	A2C	0.70	400	3.92	3.92	3.92	3.57	3.02		
5	4	1.9	8СЗ 2СЗ	95 70	27 25	32 28	1	A2C	0.70	410	0.78	0.62	0.78	0.70	0.59		
5	5	9.6	10СЗ	83	25	30	1	A2C	0.70	380	3.65	3.65	3.65	3.29	2.82		
5	8	7.0	10СЗ	85	25	28	1	A2C	0.70	380	2.66	2.66	2.66	2.39	2.04		
5	9	0.3	10СЗ	105	28	40	1	A2C	0.60	360	0.11	0.11	0.11	0.10	0.08		
5	12	2.6	10СЗ	85	25	28	1	A2C	0.70	380	0.99	0.99	0.99	0.89	0.76		
6	1	3.7	10СЗ	85	26	30	1	A2C	0.70	400	1.48	1.48	1.48	1.33	1.14		
6	3	0.6	6СЗ 4СЗ	95 75	26 21	32 24	2	A2C	0.70	350	0.21	0.13	0.21	0.19	0.16		
6	4	1.1	10СЗ	90	25	30	2	A2C	0.60	320	0.35	0.35	0.35	0.32	0.26		
6	5	0.3	10СЗ	95	25	30	2	A2C	0.50	270	0.08	0.08	0.08	0.07	0.05		
7	2	1.6	10СЗ	84	25	28	1	A2C	0.70	380	0.61	0.61	0.61	0.55	0.47		
7	3	2.2	6СЗ 4СЗ	103 75	25 23	40 28	2	A2C	0.70	350	0.77	0.46	0.77	0.70	0.60		
7	9	0.5	7СЗ 3СЗ	105 70	26 21	40 24	2	A2C	0.50	260	0.13	0.09	0.13	0.12	0.10		
7	10	2.9	10СЗ	84	27	32	1	A2C	0.70	420	1.22	1.22	1.22	1.11	0.94		

ДП "Городнянський лісгосп"
Чудівське 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.
7	11	6.9	7СЗ	100	28	36	1	А2С	0.70	420	2.90	2.03	2.90	2.63	2.24				
			3СЗ	75	25	30						0.87							
9	1	4.0	10СЗ	83	23	30	2	А2С	0.70	340	1.36	1.36	1.36	1.22	1.04				
10	1	4.7	10СЗ	83	27	36	1	В2ДС	0.70	420	1.97	1.97	1.97	1.79	1.51				
10	2	5.8	10СЗ	85	25	30	1	В1ДС	0.70	380	2.20	2.20	2.20	1.98	1.69				
10	14	2.6	8СЗ	85	28	36	1	В2ДС	0.70	380	0.99	0.79	0.99	0.87	0.75				
			1ВП	85	24	28						0.10							
			1ВЛЧ	85	24	28						0.10							
11	6	6.9	10СЗ	84	26	28	1	А2С	0.70	400	2.76	2.76	2.76	2.48	2.12	4.0			
11	8	2.2	8СЗ	83	25	36	1	А2С	0.70	310	0.68	0.54	0.68	0.61	0.49				
			2ВП	60	20	24						0.14							
12	1	6.7	6СЗ	100	25	32	2	А2С	0.70	350	2.35	1.41	2.35	2.13	1.81				
			4СЗ	60	23	26						0.94							
12	3	3.5	10СЗ	85	25	30	1	А2С	0.70	380	1.33	1.33	1.33	1.20	1.03				
12	7	2.2	5СЗ	105	24	32	2	А2С	0.70	320	0.70	0.35	0.70	0.63	0.53				
			5СЗ	60	22	26						0.35							
13	6	0.2	9ВЛЧ	85	23	28	2	С3ГДС	0.70	260	0.05	0.04	0.05	0.04	0.03				
			1ВП	85	23	28						0.01							
13	9	1.7	9СЗ	100	30	40	1	С2ГДС	0.60	400	0.68	0.61	0.68	0.62	0.51				
			10С	60	26	36						0.07							
13	11	1.3	5ВЛЧ	90	25	32	2	С3ГДС	0.70	280	0.36	0.18	0.36	0.31	0.20				
			20С	60	27	30						0.07							
			2ВП	60	25	28						0.07							
			1ДЗ	90	25	28						0.04							
13	12	0.3	9СЗ	100	30	40	1	С2ГДС	0.60	360	0.11	0.10	0.11	0.10	0.09				
			1ВП	60	25	28						0.01							
13	13	2.9	10ВЛЧ	80	23	28	2	С4ВЛЧ	0.70	270	0.78	0.78	0.78	0.67	0.47			2023	
13	24	2.4	8СЗ	90	25	32	2	ВЗДС	0.70	320	0.77	0.62	0.77	0.69	0.55				
			2ВП	70	22	24						0.15							
14	4	0.2	10СЗ	90	28	36	1	В2ДС	0.30	180	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03				
14	5	2.7	9СЗ	93	27	32	1	ВЗДС	0.50	260	0.70	0.63	0.70	0.63	0.55				
			1ВП	60	22	26						0.07							
14	10	3.6	7СЗ	90	26	36	1	ВЗДС	0.70	320	1.15	0.80	1.15	1.02	0.85				
			2ВП	60	24	26						0.23							
			1ВЛЧ	60	22	26						0.12							
14	15	3.4	8СЗ	90	28	30	1	ВЗДС	0.50	250	0.85	0.68	0.85	0.76	0.64	1.5			
			2ВП	90	22	26						0.17							
14	28	2.8	8СЗ	90	28	30	1	ВЗДС	0.50	260	0.73	0.58	0.73	0.65	0.55			2022	
			2ВП	90	22	28						0.15							
15	6	3.0	10СЗ	95	27	32	1	ВЗДС	0.70	420	1.26	1.26	1.26	1.15	0.97	2.5			
15	12	1.0	10СЗ	93	27	36	1	ВЗДС	0.60	350	0.35	0.35	0.35	0.31	0.28				
15	27	2.0	10СЗ	95	27	32	1	ВЗДС	0.70	420	0.84	0.84	0.84	0.76	0.64				
15	28	2.6	10СЗ	95	27	32	1	ВЗДС	0.70	420	1.09	1.09	1.09	0.99	0.84			2022	
15	29	1.6	10СЗ	95	27	32	1	ВЗДС	0.70	420	0.67	0.67	0.67	0.61	0.52			2022	
16	4	8.1	10СЗ	85	25	30	1	В2ДС	0.70	380	3.08	3.08	3.08	2.77	2.37	2.0			
16	11	13.6	7СЗ	88	27	30	1	В2ДС	0.70	400	5.44	3.81	5.44	4.90	4.19				
			3СЗ	65	24	26						1.63							
16	15	0.9	10СЗ	95	27	30	1	В2ДС	0.60	350	0.32	0.32	0.32	0.29	0.23				

ДП "Городнянський лісгосп"
Чудівське 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.
16	20	0.3	5СЗ	100	25	36	2	А2С	0.60	300	0.09	0.04	0.09	0.09	0.07				
			5СЗ	65	23	28						0.05							
16	23	0.3	10СЗ	100	27	36	1	А2С	0.60	360	0.11	0.11	0.11	0.10	0.08				
17	14	2.4	10СЗ	95	26	32	2	ВЗДС	0.70	400	0.96	0.96	0.96	0.87	0.74				
19	10	6.0	10СЗ	88	26	30	1	ВЗДС	0.70	400	2.40	2.40	2.40	2.16	1.85				
19	12	1.4	9ВЛЧ	80	22	28	3	С4ВЛЧ	0.60	220	0.31	0.28	0.31	0.27	0.16				
			1ВП	60	24	28						0.03							
19	13	1.4	7СЗ	100	29	40	1	ВЗДС	0.70	440	0.62	0.43	0.62	0.56	0.48	2.0			
			3СЗ	80	26	30						0.19							
19	15	3.2	10СЗ	88	28	32	1	В2ДС	0.70	440	1.41	1.41	1.41	1.27	1.14	2.0			
19	16	0.8	8ВЛЧ	80	24	28	2	С4ВЛЧ	0.70	290	0.23	0.19	0.23	0.20	0.14				
			1ВП	80	24	30						0.02							
			1СЗ	80	30	36						0.02							
19	20	4.0	10СЗ	87	28	32	1	В2ДС	0.70	440	1.76	1.76	1.76	1.60	1.35	2.0			
19	22	8.1	10СЗ	87	28	36	1	В2ДС	0.70	430	3.48	3.48	3.48	3.17	2.68	2.0			
19	23	1.6	7ВЛЧ	80	25	28	2	С4ВЛЧ	0.70	320	0.51	0.36	0.51	0.44	0.32				
			2СЗ	80	28	36						0.10							
			1ВП	80	26	28						0.05							
19	26	0.4	7ВЛЧ	80	25	30	2	С4ВЛЧ	0.60	270	0.11	0.08	0.11	0.10	0.07				
			2ВП	80	25	32						0.02							
			1СЗ	80	28	36						0.01							
19	27	2.4	10СЗ	87	27	32	1	В2ДС	0.70	400	0.96	0.96	0.96	0.87	0.74				
19	28	1.1	5СЗ	95	28	36	1	СЗГДС	0.50	210	0.23	0.11	0.23	0.20	0.15				
			2ДЗ	95	20	28						0.05							
			2ВЛЧ	60	21	26						0.05							
			1ВП	90	22	26						0.02							
19	29	1.3	10СЗ	87	28	36	1	В2ДС	0.60	370	0.48	0.48	0.48	0.43	0.39				
20	3	5.5	10СЗ	85	25	30	1	А2С	0.70	380	2.09	2.09	2.09	1.90	1.52				
20	23	1.8	6СЗ	85	24	28	2	ВЗДС	0.60	290	0.52	0.32	0.52	0.46	0.39				
			2СЗ	100	26	32						0.10							
			2ВП	85	21	26						0.10							
20	26	3.6	9СЗ	87	27	32	1	В2ДС	0.70	400	1.44	1.30	1.44	1.29	1.11				
			1ВП	60	23	26						0.14							
20	30	3.1	10СЗ	90	28	36	1	В2ДС	0.70	440	1.36	1.36	1.36	1.24	1.05	2.0			
23	5	2.4	10СЗ	82	26	32	1	В2ДС	0.70	400	0.96	0.96	0.96	0.87	0.74				
23	12	1.2	8СЗ	85	23	32	2	А2С	0.70	340	0.41	0.33	0.41	0.37	0.31	2.0			
			2СЗ	70	22	26						0.08							
23	13	1.6	10СЗ	85	25	32	1	А2С	0.70	400	0.64	0.64	0.64	0.58	0.49				
23	15	0.2	10СЗ	82	24	30	2	А2С	0.60	300	0.06	0.06	0.06	0.05	0.04				
24	4	2.0	8СЗ	85	25	30	1	А2С	0.70	400	0.80	0.64	0.80	0.72	0.62				
			2СЗ	65	24	26						0.16							
24	9	1.1	6СЗ	82	24	32	2	А2С	0.70	340	0.37	0.22	0.37	0.33	0.28				
			4СЗ	65	22	26						0.15							
24	11	1.3	10СЗ	89	24	32	2	А2С	0.60	280	0.36	0.36	0.36	0.33	0.28				
25	5	0.5	10СЗ	83	25	30	1	А2С	0.70	400	0.20	0.20	0.20	0.18	0.15				
25	6	0.9	8СЗ	87	24	30	2	А2С	0.70	350	0.32	0.26	0.32	0.28	0.24				
			2СЗ	60	22	24						0.06							
25	8	0.6	5СЗ	85	25	32	1	ВЗДС	0.70	280	0.17	0.08	0.17	0.15	0.12				

ДП "Городнянський лісгосп"
Чудівське 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.
			4ВЛЧ	85	20	26					0.07								
			1ВП	70	20	24					0.02								
26	11	0.5	10СЗ	85	26	30	1	В2ДС	0.70	400	0.20	0.20	0.20	0.18	0.15				
26	13	0.6	10СЗ	85	25	30	1	В2ДС	0.70	380	0.23	0.23	0.23	0.21	0.18				
27	2	0.6	6СЗ	85	25	32	1	В2ДС	0.70	360	0.22	0.13	0.22	0.20	0.17				
			4СЗ	61	23	26					0.09								
28	3	1.8	10СЗ	90	27	34	1	В2ДС	0.70	400	0.72	0.72	0.72	0.65	0.59				
28	5	2.6	7СЗ	85	25	32	1	А2С	0.70	350	0.91	0.64	0.91	0.83	0.69				
			3СЗ	60	21	24					0.27								
28	6	2.8	6СЗ	85	27	32	1	ВЗДС	0.70	320	0.90	0.54	0.90	0.80	0.63				
			1СЗ	60	23	26					0.09								
			3ВП	70	23	24					0.27								
28	7	6.2	10СЗ	90	27	34	1	В2ДС	0.70	400	2.48	2.48	2.48	2.26	1.91				
28	8	4.3	10СЗ	83	27	32	1	В2ДС	0.70	400	1.72	1.72	1.72	1.55	1.40				
28	9	3.7	10СЗ	85	28	32	1	В2ДС	0.70	400	1.48	1.48	1.48	1.33	1.20	3.0			
28	12	2.8	10СЗ	90	27	34	1	В2ДС	0.70	420	1.18	1.18	1.18	1.07	0.90				
29	3	2.1	10СЗ	95	28	34	1	ВЗДС	0.70	400	0.84	0.84	0.84	0.76	0.68				
29	7	4.1	10СЗ	95	28	36	1	В2ДС	0.70	400	1.64	1.64	1.64	1.48	1.33				
29	9	1.3	10СЗ	90	28	34	1	А2С	0.70	440	0.57	0.57	0.57	0.52	0.44				
29	11	5.5	7СЗ	83	27	32	1	В2ДС	0.70	400	2.20	1.54	2.20	1.99	1.76				
			3СЗ	95	27	38					0.66								
29	12	1.4	10СЗ	95	27	32	1	ВЗДС	0.70	400	0.56	0.56	0.56	0.51	0.43				
29	14	1.4	7СЗ	87	27	36	1	В2ДС	0.70	370	0.52	0.37	0.52	0.47	0.39				
			2СЗ	70	25	30					0.10								
			1ВП	70	21	24					0.05								
30	1	11.7	10СЗ	85	28	32	1	В2ДС	0.80	500	5.85	5.85	5.85	5.27	4.74	3.0			
30	3	5.6	10СЗ	85	28	32	1	В2ДС	0.80	500	2.80	2.80	2.80	2.52	2.27				
31	1	30.0	10СЗ	85	28	34	1	ВЗДС	0.70	430	12.90	12.90	12.90	11.61	10.45				
32	4	0.2	10СЗ	100	27	32	1	ВЗДС	0.70	400	0.08	0.08	0.08	0.07	0.06				
32	6	0.4	10СЗ	100	28	34	1	В2ДС	0.60	360	0.14	0.14	0.14	0.13	0.11	2.0			
32	7	4.4	10СЗ	89	26	30	1	В2ДС	0.70	400	1.76	1.76	1.76	1.58	1.35				
32	9	2.1	10СЗ	100	28	34	1	А2С	0.60	380	0.80	0.80	0.80	0.73	0.62	2.5			
32	12	2.7	9СЗ	83	24	30	2	В2ДС	0.70	350	0.95	0.85	0.95	0.86	0.71				
			1ВП	70	18	18					0.10								
32	15	1.8	8СЗ	85	26	32	1	В2ДС	0.70	350	0.63	0.50	0.63	0.57	0.46				
			2ВП	70	21	22					0.13								
32	16	3.0	10СЗ	83	27	32	1	В2ДС	0.70	420	1.26	1.26	1.26	1.13	1.02	2.0			
33	1	0.6	10СЗ	87	27	32	1	В2ДС	0.60	350	0.21	0.21	0.21	0.19	0.17				
33	6	1.5	7СЗ	85	25	30	1	А2С	0.70	360	0.54	0.38	0.54	0.48	0.41				
			3СЗ	65	23	26					0.16								
33	9	1.0	10СЗ	82	25	30	1	А2С	0.70	400	0.40	0.40	0.40	0.36	0.31				
33	11	2.2	10СЗ	105	27	36	2	ВЗДС	0.70	420	0.92	0.92	0.92	0.83	0.75	2.5	2023		
33	16	3.1	10СЗ	95	27	34	1	В2ДС	0.70	400	1.24	1.24	1.24	1.13	0.96	2.0			
33	17	2.8	10СЗ	87	23	30	2	А2С	0.70	360	1.01	1.01	1.01	0.91	0.78	3.0			
33	20	9.3	10СЗ	81	26	32	1	В2ДС	0.70	380	3.53	3.53	3.53	3.18	2.86	1.0			
34	7	1.1	10СЗ	85	25	30	1	А3С	0.70	380	0.42	0.42	0.42	0.38	0.33				
34	10	2.5	10СЗ	87	26	30	1	А2С	0.70	400	1.00	1.00	1.00	0.90	0.77		2022		
34	12	1.0	10СЗ	100	27	36	1	В2ДС	0.60	380	0.38	0.38	0.38	0.35	0.30	2.0			

ДП "Городнянський лісгосп"
Чудівське 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.
34	13	3.2	10СЗ	87	26	30	1	А2С	0.70	400	1.28	1.28	1.28	1.15	1.03	2.5			
35	2	6.2	10СЗ	88	26	34	1	А2С	0.70	400	2.48	2.48	2.48	2.26	1.91				
35	5	2.9	10СЗ	88	26	34	1	А2С	0.70	440	1.28	1.28	1.28	1.16	0.98			2023	
35	7	4.9	10СЗ	95	26	32	2	А2С	0.70	400	1.96	1.96	1.96	1.78	1.51				
35	16	0.8	10СЗ	95	25	34	2	А2С	0.70	360	0.29	0.29	0.29	0.26	0.22				
35	18	1.8	4СЗ	100	28	36	1	В2ДС	0.60	310	0.56	0.22	0.56	0.50	0.41	3.0			
			5СЗ	70	26	28						0.28							
			1ВП	80	19	22						0.06							
35	20	5.5	10СЗ	87	26	30	1	А2С	0.70	400	2.20	2.20	2.20	1.98	1.78	3.0			
35	23	3.7	10СЗ	87	26	30	1	А2С	0.70	400	1.48	1.48	1.48	1.33	1.20	3.0			
35	24	2.2	8СЗ	85	27	32	1	ВЗДС	0.70	330	0.73	0.58	0.73	0.64	0.56			2022	
			2ВП	85	20	20						0.15							
35	28	2.0	8СЗ	85	26	34	1	ВЗДС	0.70	300	0.60	0.48	0.60	0.54	0.43				
			2ВП	70	19	18						0.12							
36	14	2.7	10СЗ	90	26	32	1	ВЗДС	0.70	400	1.08	1.08	1.08	0.98	0.83			2023	
36	15	2.0	10СЗ	90	26	32	1	ВЗДС	0.70	400	0.80	0.80	0.80	0.73	0.62				
36	16	2.1	10СЗ	90	26	32	1	ВЗДС	0.70	400	0.84	0.84	0.84	0.76	0.64			2022	
36	18	0.9	10СЗ	86	25	30	1	В2ДС	0.70	400	0.36	0.36	0.36	0.32	0.29				
36	23	0.7	10СЗ	87	26	30	1	В2ДС	0.60	360	0.25	0.25	0.25	0.23	0.20				
37	1	1.4	10СЗ	100	28	40	1	В2ДС	0.60	400	0.56	0.56	0.56	0.50	0.44				
37	9	0.6	10СЗ	110	27	40	2	А2С	0.60	350	0.21	0.21	0.21	0.19	0.15				
37	13	3.2	10СЗ	83	25	30	1	А2С	0.70	400	1.28	1.28	1.28	1.15	1.01				
37	18	1.4	10СЗ	95	26	36	2	А2С	0.60	340	0.48	0.48	0.48	0.43	0.38				
38	8	5.6	10СЗ	89	25	28	2	В2ДС	0.70	400	2.24	2.24	2.24	2.02	1.73				
38	11	0.3	10СЗ	91	27	36	1	ВЗДС	0.50	300	0.09	0.09	0.09	0.08	0.07				
38	24	3.0	10СЗ	90	27	30	1	В2ДС	0.70	400	1.20	1.20	1.20	1.08	0.92				
39	21	3.5	10СЗ	110	27	36	2	В2ДС	0.60	380	1.33	1.33	1.33	1.20	1.05				
39	23	2.5	9СЗ	95	27	36	1	В2ДС	0.60	310	0.78	0.70	0.78	0.70	0.59				
			1ВП	60	19	26						0.08							
40	26	1.0	10СЗ	100	24	28	2	В2ДС	0.60	300	0.30	0.30	0.30	0.27	0.23				
40	29	0.3	9СЗ	90	27	36	1	В2ДС	0.50	260	0.08	0.07	0.08	0.07	0.06				
			1ВП	60	20	26						0.01							
40	33	0.6	10СЗ	95	27	36	1	В2ДС	0.60	350	0.21	0.21	0.21	0.19	0.16	1.0			
41	23	1.4	10СЗ	90	26	36	1	ВЗДС	0.60	330	0.46	0.46	0.46	0.42	0.36				
42	2	0.5	8СЗ	100	23	32	3	ВЗДС	0.70	270	0.14	0.11	0.14	0.13	0.11				
			2ВП	70	22	22						0.03							
45	1	0.6	10СЗ	87	23	30	2	А2С	0.70	360	0.22	0.22	0.22	0.20	0.17				
45	3	0.2	7ВЛЧ	70	20	24	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.04	0.03	0.04	0.04	0.03				
			2ВП	70	20	24						0.01							
			1СЗ	70	24	30													
45	15	1.0	6ВЛЧ	80	22	26	3	СЗГДС	0.70	260	0.26	0.16	0.26	0.22	0.17				
			2ВП	80	22	26						0.05							
			2СЗ	80	24	30						0.05							
46	6	2.1	5СЗ	110	26	40	2	А2С	0.50	270	0.57	0.28	0.57	0.51	0.42				
			5СЗ	70	24	26						0.29							
46	7	1.3	9СЗ	95	29	36	1	ВЗДС	0.70	400	0.52	0.47	0.52	0.46	0.41				
			1ВП	60	21	26						0.05							
46	22	0.7	10СЗ	110	26	36	2	А2С	0.60	350	0.25	0.25	0.25	0.23	0.19	1.0			

ДП "Городнянський лісгосп"
Чудівське 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.
47	12	0.4	8СЗ 2БП	85 50	25 18	32 20	1	А2С	0.60	260	0.10	0.08 0.02	0.10	0.09	0.07				
47	17	0.6	10СЗ	90	27	36	1	В2ДС	0.70	400	0.24	0.24	0.24	0.22	0.19				
47	19	1.0	10СЗ	90	27	36	1	В2ДС	0.70	400	0.40	0.40	0.40	0.36	0.30				
47	21	0.7	10СЗ	90	27	36	1	В2ДС	0.60	350	0.25	0.25	0.25	0.23	0.19				
47	23	3.1	8СЗ 2СЗ	105 85	24 20	36 26	2	А1С	0.60	290	0.90	0.72 0.18	0.90	0.82	0.59				
47	27	0.6	10СЗ	95	27	36	1	В2ДС	0.60	350	0.21	0.21	0.21	0.19	0.17				
48	1	2.9	10СЗ	105	28	36	1	В2ДС	0.50	290	0.84	0.84	0.84	0.76	0.64	2.0		2022	
48	2	0.8	8СЗ 2БП	85 60	25 19	30 26	1	В2ДС	0.50	210	0.17	0.14 0.03	0.17	0.16	0.13				
48	5	3.8	10СЗ	90	28	36	1	ВЗДС	0.60	370	1.41	1.41	1.41	1.28	1.08				
48	14	6.1	10СЗ	85	28	36	1	ВЗДС	0.70	400	2.44	2.44	2.44	2.20	1.93	1.0			
48	18	2.7	10СЗ	90	28	36	1	ВЗДС	0.60	380	1.03	1.03	1.03	0.94	0.80			2023	
48	19	1.9	10СЗ	85	28	36	1	ВЗДС	0.70	400	0.76	0.76	0.76	0.68	0.60			2023	
48	20	1.6	10СЗ	85	27	36	1	ВЗДС	0.70	380	0.61	0.61	0.61	0.55	0.48				
49	2	6.0	10СЗ	81	27	28	1	А2С	0.70	440	2.64	2.64	2.64	2.38	2.04	1.0			
49	3	0.3	10СЗ	105	27	40	2	В2ДС	0.60	350	0.11	0.11	0.11	0.10	0.08				
49	7	1.9	10СЗ	85	24	30	2	А2С	0.70	330	0.63	0.63	0.63	0.57	0.49			2023	
49	10	0.8	9СЗ 1БП	85 60	26 21	30 26	1	В2ДС	0.70	350	0.28	0.25 0.03	0.28	0.26	0.22				
49	14	0.5	9СЗ 1БП	85 60	26 20	36 26	1	ВЗДС	0.60	300	0.15	0.13 0.02	0.15	0.14	0.11				
50	23	5.5	9СЗ 1БП	90 40	26 16	40 16	1	ВЗДС	0.60	280	1.54	1.39 0.15	1.54	1.41	1.06				
50	29	0.4	4ВЛЧ 3ВЛЧ 2БП	70 40 40	22 19 18	28 20 20	2	СЗГДС	0.60	180	0.07	0.03 0.02 0.01	0.07	0.07	0.05				
50	30	1.0	10СЗ	85	26	32	1	СЗГДС	0.60	350	0.35	0.35	0.35	0.32	0.27				
51	8	0.8	10СЗ	85	26	32	1	В2ДС	0.60	350	0.28	0.28	0.28	0.25	0.21	5.0			
51	15	4.4	10СЗ	105	26	36	2	В2ДС	0.60	340	1.50	1.50	1.50	1.36	1.15				
51	21	3.1	6СЗ 4СЗ	105 60	26 23	30 24	2	В2ДС	0.60	350	1.09	0.65 0.44	1.09	0.99	0.84				
52	20	0.5	10СЗ	100	27	40	1	ВЗДС	0.60	360	0.18	0.18	0.18	0.16	0.14				
53	23	0.2	9СЗ 1БП	100 50	26 18	36 20	2	СЗГДС	0.40	200	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03				
53	25	1.0	8СЗ 2БП	100 50	26 17	40 18	2	СЗГДС	0.60	250	0.25	0.20 0.05	0.25	0.22	0.19				
53	31	0.7	8СЗ 2БП	100 60	26 18	36 20	2	СЗГДС	0.60	260	0.18	0.14 0.04	0.18	0.16	0.13				
53	32	1.8	5СЗ 3СЗ 2БП	95 50 50	22 19 20	36 24 26	3	СЗГДС	0.50	170	0.31	0.16 0.09 0.06	0.31	0.28	0.22				
55	3	0.9	9СЗ 1БП	95 95	26 22	34 24	2	В2ДС	0.70	360	0.32	0.29 0.03	0.32	0.29	0.25				
56	5	2.4	5ВЛЧ 3БП	80 80	21 21	26 24	3	СЗГДС	0.70	230	0.55	0.27 0.17	0.55	0.48	0.34				

ДП "Городнянський лісгосп"
Чудівське 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	80	24	30					0.11								
56	24	3.5	9СЗ	90	28	32	1	В2ДС	0.70	400	1.40	1.26	1.40	1.25	1.10	2.5			
			1ВП	80	23	24						0.14							
57	5	7.9	5СЗ	110	26	40	2	ВЗДС	0.60	250	1.98	0.98	1.98	1.77	1.32				
			2СЗ	60	21	24						0.40							
			2ВП	60	20	26						0.40							
			1ВЛЧ	60	16	18						0.20							
57	8	0.5	8СЗ	100	27	40	1	ВЗДС	0.60	280	0.14	0.11	0.14	0.13	0.10				
			2ВЛЧ	60	18	20						0.03							
57	18	7.7	10СЗ	120	28	40	2	А2С	0.60	350	2.70	2.70	2.70	2.43	2.13				
57	24	4.3	10СЗ	100	27	40	1	ВЗДС	0.60	350	1.51	1.51	1.51	1.37	1.16				
57	25	2.9	10СЗ	83	26	30	1	А2С	0.70	400	1.16	1.16	1.16	1.04	0.91				
58	5	2.7	10СЗ	110	26	36	2	В1ДС	0.60	330	0.89	0.89	0.89	0.81	0.69	2.0		2023	
58	10	1.0	10СЗ	110	26	36	2	В2ДС	0.60	350	0.35	0.35	0.35	0.32	0.27	2.0			
58	12	0.3	10СЗ	95	27	36	1	В2ДС	0.60	350	0.11	0.11	0.11	0.10	0.09				
58	17	2.3	10СЗ	110	25	30	2	В1ДС	0.60	300	0.69	0.69	0.69	0.62	0.53				
58	24	1.7	9СЗ	85	22	32	2	В2ДС	0.70	290	0.49	0.44	0.49	0.44	0.34				
			1ВП	50	19	26						0.05							
59	1	4.8	9СЗ	85	26	32	1	ВЗДС	0.60	320	1.54	1.39	1.54	1.38	1.20				
			1ВП	60	18	22						0.15							
59	2	1.8	8СЗ	83	27	32	1	ВЗДС	0.60	270	0.49	0.39	0.49	0.43	0.35				
			2ВП	60	19	24						0.10							
59	8	0.5	10СЗ	95	26	36	2	А2С	0.60	350	0.18	0.18	0.18	0.16	0.14				
59	16	2.1	9СЗ	95	28	36	1	ВЗДС	0.60	330	0.69	0.62	0.69	0.62	0.53				
			1ВП	65	22	28						0.07							
60	15	1.0	8СЗ	100	26	40	2	ВЗДС	0.60	300	0.30	0.24	0.30	0.28	0.23				
			1ВП	60	24	28						0.03							
			1ВЛЧ	60	23	26						0.03							
61	14	2.2	8СЗ	105	29	40	1	В2ДС	0.60	340	0.75	0.59	0.75	0.68	0.54				
			1ВП	60	24	26						0.08							
			10С	60	26	30						0.08							
61	17	1.0	9СЗ	90	27	32	1	В2ДС	0.70	350	0.35	0.31	0.35	0.31	0.27				
			1ВП	60	22	26						0.04							
64	1	2.3	8СЗ	110	27	36	2	В2ДС	0.60	310	0.71	0.57	0.71	0.64	0.52	2.0			
			2ВП	90	25	28						0.14							
64	4	1.7	10СЗ	90	28	34	1	В2ДС	0.70	400	0.68	0.68	0.68	0.61	0.55				
65	3	1.8	8СЗ	90	27	32	1	В2ДС	0.70	400	0.72	0.58	0.72	0.64	0.55	3.0			
			1ВП	90	26	26						0.07							
			1ДЗ	90	23	24						0.07							
65	4	2.6	10СЗ	90	28	34	1	В2ДС	0.70	440	1.14	1.14	1.14	1.03	0.93	2.0			
65	9	0.5	40С	85	23	26	2	ВЗДС	0.50	200	0.10	0.04	0.10	0.10	0.08				
			3СЗ	85	26	30						0.03							
			1ДЗ	85	17	20						0.01							
			1ВЛЧ	85	22	26						0.01							
			1ВП	85	22	26						0.01							
65	13	3.0	6СЗ	95	27	34	1	ВЗДС	0.60	320	0.96	0.57	0.96	0.85	0.65				
			2ВП	95	25	26						0.19							
			10С	95	27	30						0.10							

ДП "Городнянський лісгосп"
Чудівське 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.
			1ВЛЧ	95	24	26					0.10								
65	20	0.8	9ТК 1ВП	30 30	24 20	22 22	1В	В2ДС	0.50	150	0.12	0.11	0.12	0.11	0.05				
65	23	5.5	10СЗ	83	27	32	1	В2ДС	0.70	400	2.20	2.20	2.20	1.98	1.78				
65	25	0.6	9СЗ 1ВП	88 88	28 26	34 26	1	В2ДС	0.40	230	0.14	0.13	0.14	0.13	0.12				
65	26	1.8	10СЗ	83	27	32	1	В2ДС	0.70	400	0.72	0.72	0.72	0.65	0.59				
69	1	23.0	8СЗ 1ДЗ 1ВП	83 83 83	27 21 21	32 24 24	1	В2ДС	0.70	360	8.28	6.62	8.28	7.42	6.06				
69	2	0.8	8СЗ 1ДЗ 1ВП	90 90 90	27 24 24	32 26 28	1	В3ДС	0.70	400	0.32	0.26	0.32	0.28	0.24				
69	3	1.0	10СЗ	86	27	32	1	В2ДС	0.70	400	0.40	0.40	0.40	0.36	0.32				
69	8	0.9	10СЗ	90	27	32	1	В2ДС	0.70	400	0.36	0.36	0.36	0.33	0.28				
69	9	3.4	10СЗ	85	27	32	1	В2ДС	0.80	480	1.63	1.63	1.63	1.47	1.32				
69	11	1.1	10СЗ	85	27	32	1	В2ДС	0.70	460	0.51	0.51	0.51	0.46	0.36	2.5			
70	2	2.8	6СЗ 4ВП	85 85	26 22	28 26	1	В2ДС	0.70	280	0.78	0.47	0.78	0.68	0.55				
70	3	1.0	5ДЗ 4СЗ 1ВП	80 80 80	19 26 24	24 36 26	3	С3ГДС	0.60	200	0.20	0.10	0.20	0.17	0.12				
70	4	2.0	8СЗ 1ДЗ 1ВП	85 60 60	27 19 19	30 20 20	1	В2ДС	0.70	330	0.66	0.52	0.66	0.59	0.50				
70	18	1.7	7СЗ 10С 1ВП	85 60 60	30 29 26	40 36 28	1А	С2ГДС	0.70	400	0.68	0.47	0.68	0.60	0.50				
73	11	1.4	9СЗ 1ДЗ	81 81	29 24	36 26	1А	С2ГДС	0.70	400	0.56	0.50	0.56	0.51	0.43				
74	1	0.7	10СЗ	85	28	36	1	В2ДС	0.70	400	0.28	0.28	0.28	0.25	0.21				
74	9	4.6	4СЗ 3ДЗ 2ГЗ 1ВП	82 82 55 55	27 24 16 22	28 26 16 26	1	С2ГДС	0.80	280	1.29	0.51	1.29	1.14	0.75				
74	14	2.2	9СЗ 1ВП	85 60	28 21	36 26	1	В3ДС	0.70	350	0.77	0.69	0.77	0.70	0.58				
75	6	0.5	10СЗ	90	29	36	1	С2ГДС	0.60	390	0.20	0.20	0.20	0.18	0.15				
75	9	0.8	8СЗ 2ДЗ	100 80	27 20	30 24	1	С2ГДС	0.50	250	0.20	0.16	0.20	0.17	0.14				
75	15	0.3	10СЗ	95	28	36	1	С2ГДС	0.70	400	0.12	0.12	0.12	0.11	0.09				
75	18	2.4	10СЗ	95	30	36	1	С2ГДС	0.60	400	0.96	0.96	0.96	0.87	0.74				
75	24	1.9	7ДЗ 3СЗ	105 105	27 30	32 36	2	С2ГДС	0.60	310	0.59	0.41	0.59	0.49	0.40	3.0			
76	1	1.2	9СЗ 1ДЗ	85 85	26 18	30 22	1	С2ГДС	0.80	400	0.48	0.43	0.48	0.43	0.38				
76	11	5.3	9ДЗ	110	28	36	1	С2ГДС	0.60	260	1.38	1.24	1.38	1.17	0.77	4.0			

ДП "Городнянський лісгосп"
Чудівське 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.
76	16	0.8	1ГЗ 5СЗ 3ДЗ	60 105 105	16 27 26	16 36 30	2	С2ГДС	0.60	220	0.18	0.09	0.18	0.16	0.10				
76	17	1.8	1ГЗ 1ВП 4ОС 4ГЗ 1ДЗ 1КЛГ	40 60 45 45 90 45	12 25 26 16 27 19	12 28 30 16 36 24	1В	С3ГДС	0.70	200	0.36	0.14	0.36	0.34	0.10				
76	19	1.3	8ОС 1ДЗ 1ГЗ	50 80 50	23 22 12	28 26 12	1	С3ГДС	0.40	140	0.18	0.14	0.18	0.17	0.07	5.0			
77	9	1.7	10ТК	35	17	18	1А	С3ГДС	0.60	170	0.29	0.29	0.29	0.27	0.12	5.0			
77	14	1.0	9ОС 1ВП	55 55	23 21	26 24	1	С3ГДС	0.70	300	0.30	0.27	0.30	0.28	0.14				
78	4	1.4	10СЗ	81	27	36	1	С2ГДС	0.70	400	0.56	0.56	0.56	0.51	0.43				
79	2	0.5	9СЗ 1ДЗ	95 95	27 22	36 26	1	С2ГДС	0.70	390	0.20	0.18	0.20	0.18	0.15				
79	4	0.4	8СЗ 2ДЗ	90 90	28 24	36 28	1	С2ГДС	0.60	340	0.14	0.11	0.14	0.12	0.09				
79	10	0.2	10ЯЛЕ	58	26	26	1В	С2ГДС	0.70	450	0.09	0.09	0.09	0.08	0.07				
79	20	2.8	6СЗ 2ДЗ 1ОС 1ГЗ	100 100 40 40	29 25 18 14	40 28 20 14	1	С2ГДС	0.60	250	0.70	0.42	0.70	0.63	0.45	5.0			
79	23	2.4	6СЗ 2ДЗ 1ГЗ	100 100 40	29 25 14	40 28 14	1	С2ГДС	0.60	250	0.60	0.36	0.60	0.53	0.40				
79	24	1.0	1ОС 6ОС 2ГЗ 1ДЗ 1ВП	40 60 60 60 60	18 26 15 22 23	20 32 16 24 26	1	С2ГДС	0.70	230	0.23	0.14	0.23	0.22	0.11				
80	1	16.0	6ДЗ 3СЗ 1ОС	105 105 80	26 29 27	36 44 32	2	С2ГДС	0.60	290	5.36	3.51	5.36	4.73	2.90	5.0			
80	9	1.6	8ДЗ 2ГЗ	105 40	28 14	32 14	1	С2ГДС	0.60	200	0.32	0.26	0.32	0.27	0.18				
80	11	1.0	9СЗ 1ДЗ	100 100	30 25	40 28	1	С2ГДС	0.60	400	0.40	0.36	0.40	0.36	0.30	10.0			
80	15	0.5	9СЗ 1ОС	90 70	29 26	36 40	1	С2ГДС	0.60	350	0.18	0.16	0.18	0.17	0.14	2.0			
80	17	0.9	6СЗ 2ДЗ 2ГЗ	90 90 60	28 26 16	40 36 16	1	С2ГДС	0.60	250	0.23	0.13	0.23	0.21	0.13				
81	3	4.1	6СЗ 3ВП 1ГЗ	90 70 40	29 26 14	36 28 14	1	С2ГДС	0.60	250	1.03	0.62	1.03	0.92	0.68	5.0			

ДП "Городнянський лісгосп"
Чудівське 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	4	1.5	50С ЗВП 1ГЗ 1КЛГ	50 50 40 40	23 23 14 16	26 26 14 16	1	С2ГДС	0.70	210	0.32	0.16 0.10 0.03 0.03	0.32	0.29	0.14				
81	11	1.7	10СЗ	90	30	40	1А	С2ГДС	0.50	350	0.60	0.60	0.60	0.55	0.47				
84	1	2.2	5СЗ 20С 1ДЗ 2ГЗ	85 85 85 60	29 29 27 16	40 44 30 16	1А	С2ГДС	0.60	250	0.55	0.27 0.11 0.06 0.11	0.55	0.50	0.32				
86	17	2.8	10СЗ	103	26	36	2	В4ДС	0.60	340	0.95	0.95	0.95	0.86	0.73	2.0			
88	4	1.0	10СЗ	85	27	32	1	ВЗДС	0.60	350	0.35	0.35	0.35	0.32	0.27	3.0			
88	5	1.6	10СЗ	105	28	32	1	ВЗДС	0.60	400	0.64	0.64	0.64	0.58	0.51	2.0			
88	10	0.7	10СЗ	103	26	32	2	ВЗДС	0.60	340	0.24	0.24	0.24	0.22	0.19	3.0			
88	12	0.9	10СЗ	103	26	32	2	ВЗДС	0.60	340	0.31	0.31	0.31	0.28	0.25	3.0			
88	14	0.7	10СЗ	103	26	36	2	ВЗДС	0.60	340	0.24	0.24	0.24	0.22	0.19	5.0			
89	6	0.2	10СЗ	100	25	36	2	ВЗДС	0.40	210	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	3.0			
89	8	0.8	10СЗ	105	28	36	1	ВЗДС	0.60	380	0.30	0.30	0.30	0.27	0.24				
89	10	0.8	10СЗ	100	26	36	2	ВЗДС	0.60	340	0.27	0.27	0.27	0.25	0.21	2.0			
89	12	0.9	10СЗ	100	26	36	2	ВЗДС	0.60	340	0.31	0.31	0.31	0.28	0.24	2.0			
89	14	0.7	10СЗ	100	26	40	2	ВЗДС	0.60	340	0.24	0.24	0.24	0.22	0.19	5.0			
90	2	2.4	10СЗ	100	29	40	1	ВЗДС	0.60	390	0.94	0.94	0.94	0.86	0.73				
90	4	3.8	10СЗ	100	28	36	1	ВЗДС	0.60	350	1.33	1.33	1.33	1.21	1.02	3.0			
90	7	2.7	10СЗ	100	28	36	1	ВЗДС	0.60	380	1.03	1.03	1.03	0.94	0.80	2.0			
90	9	1.0	10СЗ	100	27	36	1	ВЗДС	0.50	300	0.30	0.30	0.30	0.27	0.23				
90	17	2.5	10СЗ	100	27	40	1	ВЗДС	0.60	350	0.88	0.88	0.88	0.80	0.68			2023	
90	18	0.2	10СЗ	100	27	36	1	ВЗДС	0.40	240	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04				
90	19	2.9	10СЗ	100	27	36	1	ВЗДС	0.60	350	1.02	1.02	1.02	0.93	0.79			2023	
90	20	3.5	10СЗ	100	27	36	1	ВЗДС	0.50	300	1.05	1.05	1.05	0.96	0.81				
90	21	3.0	10СЗ	100	28	36	1	ВЗДС	0.60	350	1.05	1.05	1.05	0.96	0.81	3.0		2023	
91	6	8.7	10СЗ	85	27	28	1	В2ДС	0.80	460	4.00	4.00	4.00	3.60	3.16	2.0			
Разом по способу рубок																			
692.5											254.69	254.69	229.49	193.27					
в тому числі:																			
квойні																			
644.5											241.67	241.67	218.04	186.11					
із них																			
сосна 644.3											241.58	241.58	217.96	186.04					
ялина 0.2											0.09	0.09	0.08	0.07					
твердолистяні																			
25.8											7.85	7.85	6.83	4.37					
із них																			
дуб 25.8											7.85	7.85	6.83	4.37					
м`яколистяні																			
22.2											5.17	5.17	4.62	2.79					
із них																			
осика 7.1											1.49	1.49	1.40	0.64					

ДП "Городнянський лісгосп"
Чудівське 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.
Разом по господарській частині і по категорії лісів																			
		692.5									254.69	254.69	229.49	193.27					
в тому числі:																			
хвойні																			
		644.5									241.67	241.67	218.04	186.11					
із них																			
	сосна	644.3									241.58	241.58	217.96	186.04					
	ялина	0.2									0.09	0.09	0.08	0.07					
твердолистяні																			
		25.8									7.85	7.85	6.83	4.37					
із них																			
	дуб	25.8									7.85	7.85	6.83	4.37					
м`яколистяні																			
		22.2									5.17	5.17	4.62	2.79					
із них																			
	осика	7.1									1.49	1.49	1.40	0.64					
Усього																			
		709.1									258.96	258.96	233.16	196.02					
в тому числі:																			
хвойні																			
		647.3									242.64	242.64	218.91	186.86					
із них																			
	сосна	647.1									242.55	242.55	218.83	186.79					
	ялина	0.2									0.09	0.09	0.08	0.07					
твердолистяні																			
		27.4									8.17	8.17	7.11	4.55					
із них																			
	дуб	27.4									8.17	8.17	7.11	4.55					
м`яколистяні																			
		34.4									8.15	8.15	7.14	4.61					
із них																			
		2.2									0.51	0.51	0.44	0.27					
	береза																		
	осика	7.1									1.49	1.49	1.40	0.64					
Із загальних даних по лісництву																			
												СУЦІЛЬНІ рубки							
		709.1									258.96	258.96	233.16	196.02					

РОЗПОДІЛ ПЛОЩІ ЗЕМЕЛЬНИХ ДІЛЯНОК І ЗАПАСУ НАСАДЖЕНЬ ЗА ЩІЛЬНІСТЮ РАДІАЦІЙНОГО ЗАБРУДНЕННЯ
СУЦІЛЬНІ РУБКИ
Захисні ліси

ДП "Городнянський лісгосп"
Чудівське 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.
0-5.0ki/km2		1.9								0.67	0.67	0.60	0.52						
										Експлуатаційні ліси									
0-5.0ki/km2		239.3								85.42	85.42	77.12	65.25						
Разом																			
0-5.0ki/km2		241.2								86.09	86.09	77.72	65.77						