

ФОНД РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ за станом на 01.01.2022 року

ДП "Городнянський лісгосп"
Рубізьке 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-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																			
58	3	0.7	10ВП	70	26	32	1	ВЗДС	0.60	210	0.15	0.15	0.15	0.13	0.08				
59	4	2.0	4ВП 1ВЛЧ 3ТК 1СЗ 1ДЗ	62 60 62 60	28 22 26 27 24	30 24 36 32 32		ВЗДС	0.60	270	0.54	0.23 0.05 0.16 0.05 0.05	0.54	0.48	0.25			2022	
60	8	1.2	9ВП 1ГЗ	80 70	26 20	32 22	1	ВЗДС	0.70	250	0.30	0.27 0.03	0.30	0.27	0.13			2022	
71	17	1.4	ЗЯЛЕ 2ОС ЗВП 1ДЗ 1АКБ	61 60 60 60 40	22 26 25 27 17	24 32 28 24 22	1	С2ГСД	0.60	240	0.34	0.11 0.07 0.10 0.03 0.03	0.34	0.29	0.18				
78	23	0.5	10ВП	61	22	22	1	В2ДС	0.70	200	0.10	0.10	0.10	0.08	0.05				
78	28	1.0	8ВП 2ОС	61 60	25 25	24 24	1А	В2ДС	0.70	250	0.25	0.20 0.05	0.25	0.22	0.13				
82	14	1.0	8ВП 2СЗ	63 63	26 27	28 32	1А	С3ГДС	0.70	270	0.27	0.22 0.05	0.27	0.24	0.16				
84	15	2.4	6ВП 2ОС 2СЗ	76 76 76	26 27 26	28 36 30	1	С2ДС	0.50	210	0.50	0.30 0.10 0.10	0.50	0.44	0.27				
86	2	0.8	9ВП 1СЗ	75 75	26 26	24 32	1	В2ДС	0.60	220	0.18	0.16 0.02	0.18	0.16	0.12				
94	19	1.2	7ОС 2СЗ 1ВП	70 70 70	29 29 27	40 36 32	1А	ВЗДС	0.60	350	0.42	0.30 0.08 0.04	0.42	0.40	0.12				
98	1	0.6	10ВЛЧ	65	25	26	1	С4ВЛЧ	0.80	360	0.22	0.22	0.22	0.18	0.14				
99	8	0.3	10ВЛЧ	65	22	26	2	С5ВЛЧ	0.60	210	0.06	0.06	0.06	0.05	0.03				
101	12	3.2	8СЗ 2ВП	105 75	30 27	48 36	1	В2ДС	0.50	290	0.93	0.74 0.19	0.93	0.84	0.67				
102	7	1.1	10ВЛЧ	62	23	24	1	С4ВЛЧ	0.70	270	0.30	0.30	0.30	0.25	0.19				
103	4	1.8	5ВП ЗВЛЧ 2СЗ	70 70 80	27 25 30	32 26 40	1	С3ГДС	0.50	220	0.40	0.20 0.12 0.08	0.40	0.34	0.25				
109	2	11.6	8ВП 2СЗ	80 80	27 27	30 32	1	В2ДС	0.50	200	2.32	1.86 0.46	2.32	2.04	1.29	2.0			
Разом по способу рубок																			
30.8												7.28		7.28	6.41	4.06			
в тому числі:																			
хвойні																			
4.6												1.27		1.27	1.13	0.85			
із них																			
сосна																			
3.2												0.93		0.93	0.84	0.67			

ДП "Городнянський лісгосп"
Рубізьке 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.
	ялина	1.4								0.34	0.34	0.29	0.18						
	м`яколистяні	26.2								6.01	6.01	5.28	3.21						
	із них	23.0								5.01	5.01	4.40	2.73						
	береза																		
	осика	1.2								0.42	0.42	0.40	0.12						
	Разом по господарській частині і по категорії лісів										30.8	7.28	7.28	6.41	4.06				
	в тому числі:																		
	хвойні																		
		4.6								1.27	1.27	1.13	0.85						
	із них																		
	сосна	3.2								0.93	0.93	0.84	0.67						
	ялина	1.4								0.34	0.34	0.29	0.18						
	м`яколистяні	26.2								6.01	6.01	5.28	3.21						
	із них	23.0								5.01	5.01	4.40	2.73						
	береза																		
	осика	1.2								0.42	0.42	0.40	0.12						
	Експлуатаційні ліси																		
	ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Експлуатаційні ліси на рівнині																		
	СУЦІЛЬНІ РУБКИ																		
1	10	2.0	9СЗ	90	28	32	1	В2ДС	0.70	410	0.82	0.74	0.82	0.74	0.62				
			1ВП	70	25	28						0.08							
1	12	4.0	10СЗ	90	28	32	1	В2ДС	0.70	430	1.72	1.72	1.72	1.57	1.33				
1	13	3.0	10СЗ	90	27	32	1	В2ДС	0.70	380	1.14	1.14	1.14	1.04	0.88		2022		
1	15	0.5	10СЗ	90	29	40	1	В2ДС	0.60	420	0.21	0.21	0.21	0.19	0.16				
1	16	1.4	10СЗ	95	28	32	1	В2ДС	0.70	460	0.64	0.64	0.64	0.58	0.49				
1	17	1.6	8ВП	70	26	24	1	СЗДС	0.70	270	0.43	0.34	0.43	0.37	0.26				
			2СЗ	70	27	26						0.09							
1	18	1.1	10СЗ	90	29	36	1	В2ДС	0.60	420	0.46	0.46	0.46	0.41	0.36				
1	23	4.2	5СЗ	90	28	40	1	СЗГДС	0.60	260	1.09	0.54	1.09	0.98	0.65				
			ЗВП	80	27	32						0.33							
			1ВЛЧ	80	24	26						0.11							
			1ГЗ	60	17	22						0.11							
1	25	0.6	9СЗ	90	27	32	1	В2ДС	0.60	350	0.21	0.19	0.21	0.19	0.15				
			1ВП	80	25	30						0.02							
1	26	1.2	9СЗ	90	27	32	1	В2ДС	0.60	340	0.41	0.37	0.41	0.37	0.31		2022		
			1ВП	70	24	28						0.04							
2	7	1.5	10СЗ	85	28	36	1	В2ДС	0.70	440	0.66	0.66	0.66	0.60	0.51				
2	8	1.9	10СЗ	85	27	32	1	В2ДС	0.70	420	0.80	0.80	0.80	0.73	0.62		2022		
2	11	4.5	8СЗ	85	27	32	1	В2ДС	0.60	310	1.40	1.12	1.40	1.26	1.01				
			2БП	80	25	28						0.28							

ДП "Городнянський лісгосп"
Рубізьке 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.
2	13	1.5	10СЗ	90	27	36	1	В2ДС	0.70	420	0.63	0.63	0.63	0.57	0.48				
2	15	3.3	10СЗ	90	28	32	1	В2ДС	0.60	400	1.32	1.32	1.32	1.19	1.04				
2	18	1.1	10СЗ	90	27	36	1	В2ДС	0.50	300	0.33	0.33	0.33	0.30	0.26				
3	10	3.3	10СЗ	82	26	40	1	В2ДС	0.50	270	0.89	0.89	0.89	0.81	0.69				
3	16	1.7	10СЗ	90	26	32	1	В2ДС	0.70	400	0.68	0.68	0.68	0.62	0.52				
3	20	0.4	10СЗ	90	27	32	1	В2ДС	0.70	430	0.17	0.17	0.17	0.15	0.13				
3	21	7.7	10СЗ	90	27	36	1	В2ДС	0.60	360	2.77	2.77	2.77	2.52	2.13				
3	22	0.8	10СЗ	90	28	36	1	В3ДС	0.50	310	0.25	0.25	0.25	0.23	0.19				
4	10	3.7	10ВЛЧ	65	24	28	1	С4ВЛЧ	0.60	250	0.93	0.93	0.93	0.78	0.59				
4	12	0.7	10СЗ	90	27	36	1	В2ДС	0.70	430	0.30	0.30	0.30	0.27	0.23				
4	14	2.8	10СЗ	90	28	32	1	В2ДС	0.60	380	1.06	1.06	1.06	0.96	0.81				
4	16	2.2	7СЗ	90	29	40	1	С2ГДС	0.60	380	0.84	0.59	0.84	0.77	0.65				
			2ЯЛЕ	90	27	36						0.17							
			1ВП	70	28	32						0.08							
4	20	2.8	6СЗ	90	30	40	1А	С3ГДС	0.50	260	0.73	0.44	0.73	0.66	0.48				
			2ВП	80	28	32						0.15							
			1ВЛЧ	80	26	30						0.07							
			1ГЗ	70	20	22						0.07							
4	22	2.1	10СЗ	90	28	36	1	В2ДС	0.60	380	0.80	0.80	0.80	0.73	0.62				
4	24	3.5	10СЗ	90	27	36	1	В2ДС	0.60	360	1.26	1.26	1.26	1.15	0.97				
4	25	4.3	10ВЛЧ	65	24	26	1	С4ВЛЧ	0.70	290	1.25	1.25	1.25	1.05	0.80				
4	27	0.3	10СЗ	90	28	36	1	В2ДС	0.60	370	0.11	0.11	0.11	0.10	0.08				
4	29	0.9	10СЗ	90	29	40	1	В2ДС	0.60	400	0.36	0.36	0.36	0.33	0.28				
4	31	5.4	10СЗ	91	27	32	1	В2ДС	0.60	360	1.94	1.94	1.94	1.77	1.50				
5	17	1.2	9СЗ	90	27	40	1	В3ДС	0.70	400	0.48	0.43	0.48	0.43	0.35				
			1ВП	70	27	30						0.05							
5	22	1.9	10СЗ	90	27	32	1	В2ДС	0.60	360	0.68	0.68	0.68	0.62	0.52				
5	29	1.0	10СЗ	90	27	32	1	В2ДС	0.60	360	0.36	0.36	0.36	0.33	0.28				
5	32	4.6	10СЗ	85	24	32	2	В3ДС	0.70	360	1.66	1.66	1.66	1.51	1.28				
6	7	1.4	10СЗ	93	28	36	1	В2ДС	0.60	380	0.53	0.53	0.53	0.48	0.41				
6	8	2.7	9СЗ	93	28	36	1	В2ДС	0.60	380	1.03	0.93	1.03	0.94	0.74			2022	
			1ДЗ	80	23	28						0.10							
6	11	2.7	7СЗ	90	31	44	1А	С2ГДС	0.60	300	0.81	0.57	0.81	0.75	0.50				
			1ВП	85	28	32						0.08							
			1ОС	60	29	40						0.08							
			1ГЗ	60	17	18						0.08							
6	20	1.6	8СЗ	85	31	40	1А	С2ГДС	0.60	280	0.45	0.36	0.45	0.42	0.29				
			2ГЗ	60	17	20						0.09							
7	4	8.3	8СЗ	85	28	36	1	С3ГДС	0.70	380	3.15	2.52	3.15	2.84	2.26				
			2ВП	85	26	28						0.63							
7	5	1.9	10СЗ	95	27	40	1	В2ДС	0.60	360	0.68	0.68	0.68	0.62	0.50				
7	11	1.9	10СЗ	94	27	36	1	В2ДС	0.70	420	0.80	0.80	0.80	0.73	0.62			1.0	
7	19	3.1	10СЗ	95	25	32	2	В2ДС	0.60	320	0.99	0.99	0.99	0.90	0.76				
7	21	4.5	10СЗ	95	25	32	2	В2ДС	0.60	320	1.44	1.44	1.44	1.31	1.11				
8	3	0.7	9ВЛЧ	68	23	24	2	С4ВЛЧ	0.70	260	0.18	0.16	0.18	0.15	0.11				
			1ВП	68	24	24						0.02							
8	8	1.1	7ВП	65	25	28	1	В2ДС	0.60	230	0.25	0.17	0.25	0.21	0.15				
			3СЗ	75	25	26						0.08							

ДП "Городнянський лісгосп"
Рубізьке 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.
8	9	4.4	10СЗ	85	27	36	1	ВЗДС	0.70	420	1.85	1.85	1.85	1.67	1.47				
8	13	13.1	10СЗ	83	28	32	1А	ВЗДС	0.70	430	5.63	5.63	5.63	5.07	4.45	0.5			
8	17	1.3	10СЗ	90	27	32	1	ВЗДС	0.60	360	0.47	0.47	0.47	0.43	0.36				
9	1	5.1	9СЗ	81	26	32	1	ВЗДС	0.60	320	1.63	1.47	1.63	1.45	1.26				
			1ВЛЧ	50	22	24						0.16							
9	2	2.6	10СЗ	90	26	36	1	ВЗДС	0.50	280	0.73	0.73	0.73	0.66	0.58				
9	9	6.2	8СЗ	85	29	36	1А	ВЗДС	0.70	460	2.85	2.27	2.85	2.55	2.18				
			1ВП	70	27	30						0.29							
			1ЯЛЕ	85	26	32						0.29							
9	14	7.2	9СЗ	90	27	32	1	ВЗДС	0.70	400	2.88	2.59	2.88	2.62	2.22	0.5			
			1СЗ	70	25	28						0.29							
9	18	2.1	10СЗ	90	28	32	1	ВЗДС	0.70	440	0.92	0.92	0.92	0.84	0.71			2022	
9	19	1.7	10СЗ	90	27	32	1	ВЗДС	0.70	420	0.71	0.71	0.71	0.64	0.56				
9	20	2.6	10СЗ	90	27	32	1	ВЗДС	0.70	420	1.09	1.09	1.09	0.99	0.84			2022	
9	21	0.5	9СЗ	90	28	32	1	ВЗДС	0.60	340	0.17	0.15	0.17	0.16	0.13				
			1ВП	75	25	28						0.02							
10	2	4.0	10СЗ	90	28	40	1	ВЗДС	0.70	430	1.72	1.72	1.72	1.57	1.33				
10	4	0.6	10СЗ	90	28	36	1	ВЗДС	0.70	440	0.26	0.26	0.26	0.23	0.20				
10	5	1.4	9СЗ	90	28	40	1	ВЗДС	0.75	460	0.64	0.58	0.64	0.58	0.49			2022	
			1ВЛЧ	70	26	30						0.06							
10	7	0.8	10СЗ	90	28	36	1	ВЗДС	0.70	450	0.36	0.36	0.36	0.33	0.28				
10	8	2.8	10СЗ	91	27	32	1	ВЗДС	0.70	380	1.06	1.06	1.06	0.96	0.81			2022	
10	10	1.1	10СЗ	90	28	36	1	ВЗДС	0.70	440	0.48	0.48	0.48	0.43	0.38			2022	
10	12	0.9	10СЗ	90	27	36	1	ВЗДС	0.70	410	0.37	0.37	0.37	0.33	0.29				
10	13	1.9	8СЗ	90	28	36	1	ВЗДС	0.70	450	0.86	0.69	0.86	0.77	0.68	1.0			
			2ЯЛЕ	90	25	32						0.17							
10	19	3.7	10СЗ	90	27	32	1	ВЗДС	0.70	410	1.52	1.52	1.52	1.38	1.17				
10	21	1.4	10СЗ	90	26	32	1	ВЗДС	0.60	340	0.48	0.48	0.48	0.44	0.37				
10	22	7.0	10СЗ	90	26	32	1	ВЗДС	0.60	370	2.59	2.59	2.59	2.36	2.00				
11	4	18.3	10СЗ	91	26	32	1	ВЗДС	0.65	370	6.77	6.77	6.77	6.16	5.08				
11	10	4.5	10СЗ	90	26	36	1	ВЗДС	0.65	400	1.80	1.80	1.80	1.62	1.42				
11	17	3.4	10СЗ	85	23	26	2	ВЗДС	0.70	340	1.16	1.16	1.16	1.04	0.89				
11	19	5.1	10СЗ	82	25	30	1	ВЗДС	0.60	330	1.68	1.68	1.68	1.51	1.29	1.0			
11	20	2.8	10СЗ	82	27	30	1	ВЗДС	0.70	420	1.18	1.18	1.18	1.06	0.91			2022	
12	5	0.8	8ТК	58	27	44	1В	СЗГДС	0.60	300	0.24	0.19	0.24	0.22	0.06				
			2ВП	55	25	30						0.05							
13	16	5.1	6ОС	80	28	44	1	С4ВЛЧ	0.60	300	1.53	0.91	1.53	1.44	0.42				
			2ВЛЧ	80	26	28						0.31							
			2ВП	80	28	32						0.31							
13	20	1.6	5ОС	70	28	36	1А	С2ГДС	0.60	250	0.40	0.20	0.40	0.37	0.12				
			2СЗ	70	27	32						0.08							
			1ГЗ	60	14	14						0.04							
			1ВП	60	27	28						0.04							
			1ДЗ	70	24	28						0.04							
14	5	7.9	8СЗ	90	28	36	1	ВЗДС	0.60	330	2.61	2.09	2.61	2.33	1.92				
			1ДЗ	80	22	24						0.26							
			1ВП	70	27	30						0.26							
16	6	2.1	8СЗ	92	28	36	1	ВЗДС	0.50	290	0.61	0.49	0.61	0.55	0.43				

ДП "Городнянський лісгосп"
Рубізьке 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.
			1БП	70	26	28					0.06								
			10С	70	26	40					0.06								
16	8	0.5	7БП	65	28	34	1Б	В2ДС	0.70	300	0.15	0.10	0.15	0.14	0.10				
			3СЗ	65	28	32					0.05								
16	9	2.0	9СЗ	92	29	40	1	В2ДС	0.50	310	0.62	0.56	0.62	0.55	0.47				
			1БП	80	28	32					0.06								
17	9	1.7	10СЗ	90	28	32	1	ВЗДС	0.70	400	0.68	0.68	0.68	0.61	0.54				
17	10	2.0	10СЗ	95	28	36	1	В2ДС	0.70	440	0.88	0.88	0.88	0.79	0.69				
17	12	0.6	10СЗ	95	29	36	1	ВЗДС	0.70	470	0.28	0.28	0.28	0.25	0.22				
18	12	0.8	10СЗ	93	26	32	1	В2ДС	0.60	340	0.27	0.27	0.27	0.24	0.21				
21	3	5.4	50С	60	28	40	1А	С2ГДС	0.60	230	1.24	0.63	1.24	1.14	0.43				
			1ВЛЧ	60	24	28					0.12								
			3ВП	60	26	30					0.37								
			1ГЗ	50	15	16					0.12								
21	4	1.1	5СЗ	95	27	40	1	С2ГДС	0.60	270	0.30	0.15	0.30	0.28	0.14	5.0			
			1БП	80	27	30					0.03								
			30С	80	28	44					0.09								
			1ГЗ	60	15	16					0.03								
21	7	0.8	90С	45	26	28	1Б	С2ГДС	0.60	240	0.19	0.17	0.19	0.17	0.08				
			1ДЗ	43	11	12					0.02								
21	9	1.6	10СЗ	95	28	36	1	С2ГДС	0.60	380	0.61	0.61	0.61	0.55	0.48				
21	14	2.6	80С	70	28	40	1А	СЗГДС	0.50	290	0.75	0.60	0.75	0.72	0.16				
			2ТК	60	26	36					0.15								
48	2	2.2	10СЗ	86	27	32	1	В2ДС	0.70	420	0.92	0.92	0.92	0.83	0.73				
48	10	2.2	10СЗ	86	27	32	1	В2ДС	0.70	420	0.92	0.92	0.92	0.83	0.73				
48	16	8.4	9СЗ	86	27	32	1	С2ГДС	0.60	350	2.94	2.65	2.94	2.66	2.20				
			1БП	86	25	28					0.29								
49	15	2.6	8СЗ	101	30	44	1	С2ГДС	0.50	290	0.75	0.60	0.75	0.68	0.51				
			2ВП	85	26	32					0.15								
50	12	2.0	10СЗ	95	27	36	1	С2ГДС	0.60	360	0.72	0.72	0.72	0.65	0.57	0.5			
50	13	1.9	10СЗ	95	27	36	1	В2ДС	0.60	360	0.68	0.68	0.68	0.61	0.54				
51	5	1.2	9СЗ	105	28	40	1	СЗГДС	0.60	350	0.42	0.38	0.42	0.37	0.32		2022		
			1БП	85	26	32					0.04								
51	12	1.3	7СЗ	105	28	44	1	СЗГДС	0.60	310	0.40	0.28	0.40	0.35	0.27				
			3ВП	85	26	30					0.12								
52	12	0.4	10СЗ	81	29	36	1А	С2ГДС	0.60	390	0.16	0.16	0.16	0.14	0.12				
52	13	0.9	9СЗ	81	27	40	1	В2ДС	0.60	350	0.32	0.29	0.32	0.29	0.25				
			1ДЗ	81	22	30					0.03								
54	4	0.3	40С	75	29	36	1А	С2ГД	0.60	290	0.09	0.03	0.09	0.09	0.06				
			3ВП	75	27	30					0.03								
			2СЗ	75	30	44					0.02								
			1ДЗ	75	20	24					0.01								
54	8	4.6	5ВП	80	30	40	1А	С2ГД	0.50	240	1.10	0.55	1.10	0.99	0.46	1.0			
			30С	80	29	44					0.33								
			1СЗ	90	29	44					0.11								
			1ДЗ	80	25	30					0.11								
54	12	0.9	100С	50	26	30	1А	СЗГД	0.70	370	0.33	0.33	0.33	0.30	0.16				
54	14	8.5	50С	70	28	40	1А	СЗГД	0.70	330	2.81	1.41	2.81	2.55	1.10	1.0			

ДП "Городнянський лісгосп"
Рубізьке 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.
			ЗВП	70	28	36					0.84								
			2ДЗ	95	25	36					0.56								
56	4	3.9	7СЗ	105	27	40	2	С2ГДС	0.60	300	1.17	0.82	1.17	1.04	0.84				
			ЗВП	85	26	32					0.35								
56	10	1.6	7СЗ	105	27	40	2	С2ГДС	0.70	370	0.59	0.41	0.59	0.52	0.41				
			ЗВП	85	26	30					0.18								
Разом по способу рубок																			
300.6										107.64		107.64	97.33	77.77					
в тому числі:																			
хвойні																			
258.1										95.77		95.77	86.64	72.71					
із них																			
сосна 258.1										95.77		95.77	86.64	72.71					
м`яколистяні																			
42.5										11.87		11.87	10.69	5.06					
із них																			
береза 7.8										1.93		1.93	1.71	0.97					
осика 25.2										7.34		7.34	6.78	2.53					
Разом по господарській частині і по категорії лісів																			
300.6										107.64		107.64	97.33	77.77					
в тому числі:																			
хвойні																			
258.1										95.77		95.77	86.64	72.71					
із них																			
сосна 258.1										95.77		95.77	86.64	72.71					
м`яколистяні																			
42.5										11.87		11.87	10.69	5.06					
із них																			
береза 7.8										1.93		1.93	1.71	0.97					
осика 25.2										7.34		7.34	6.78	2.53					
Усього																			
331.4										114.92		114.92	103.74	81.83					
в тому числі:																			
хвойні																			
262.7										97.04		97.04	87.77	73.56					
із них																			
сосна 261.3										96.70		96.70	87.48	73.38					
ялина 1.4										0.34		0.34	0.29	0.18					
м`яколистяні																			
68.7										17.88		17.88	15.97	8.27					
із них																			

ДП "Городнянський лісгосп"
Рубізьке 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.
		30.8								6.94	6.94	6.11	3.70						
	береза																		
	осика	26.4								7.76	7.76	7.18	2.65						
Із загальних даних по лісництву										СУЦІЛЬНІ рубки									
		331.4								114.92	114.92	103.74	81.83						