

Новояриловицьке лісництво Ліси уздовж смуг відведення автомобільних доріг

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 10СЗ+ДЗ+ОС+БП+ВЛЧ	1	СЗ	80	28	30	5	1А	СЗГДС	0.70	420	0.59			
2	0.9	3СЗ3ДЗ2ГЗ2БП ГЗ,БП - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	80	27	36	5	1	СЗГДС	0.70	210	0.19			
3	1.2	6БП4ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.50	1	БП	30	10	10	4	4	С5ВЛЧ	0.50	50	0.06			
4	0.5	Лісові культури 8СЗ1ДЗ1БП БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	64	26	28	5	1А	СЗГДС	0.70	350	0.18			
5	1.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 4ДЗ3ОС2ГЗ1БП+СЗ ГЗ,БП - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	80	24	26	4	2	СЗГДС	0.70	220	0.31			
6	1.0	4БП3ОС2ДЗ1ВЛЧ БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП	50	26	28	5	1А	СЗГДС	0.70	300	0.30			
7	5.7	Лісові культури 4БП2ДЗ2ОС1ДЧ1ГЗ ОС,ГЗ - природного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	БП	50	20	20	5	1	СЗГДС	0.80	200	1.14		Прохідна рубка 10%	
8	1.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 4ДЗ4БП2ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Площа короткотривалого затоплення	1	ДЗ	90	26	30	4	1	С4ВЛЧ	0.50	170	0.20			
9	1.1	6ВЛЧ2БП2ДЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	23	26	5	1	С4ВЛЧ	0.70	260	0.29			
10	1.0	7БП3ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60	1	БП	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.70	180	0.18			
11	0.4	7БП3ВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	20	10	10	3	2	В4ДС	0.60	60	0.02			
12	0.5	4ДЗ3ГЗ3БП+ВЛЧ	1	ДЗ	70	24	26	4	1	С2ГДС	0.70	170	0.09			

Новояриловицьке лісництво Ліси уздовж смуг відведення автомобільних доріг

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ГЗ,БП - вегетативного походження Насадження різновікове																
13	0.6	7ВЛЧЗВП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1	ВЛЧ	45	18	18	5	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.10		
14	0.8	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 9БП1ВЛЧ Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60 Площа довгострокового затоплення		1	БП	15	5	6	3	2	С5ВЛЧ	0.40	10	0.01		
27	0.2	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 0.3 км, площа заросла														Розчищення кварталних просік
Разом																
		17.9														

Ви-діл, під-виділ	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Разом по кварталу																
44.0																

Новояриловицьке лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.7	10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	75	28	30	6	1А	В2ДС	0.70	400	1.08	1.08	80	
2	1.6	10СЗ Сухостій Підріст 10ДЗ+ВП, 20 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	95	28	36	7	1	В2ДС	0.70	400	0.64	0.64	90	Вибіркова санітарна рубка
3	1.3	Лісові культури 8СЗ2ВП+ДЗ Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	1.5	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
4	0.4	10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	95	26	32	7	2	В2ДС	0.60	350	0.14	0.14	80	
5	0.5	8ВП(40)2ВП(56) ВП - штучного походження	1	ВП	40	17	18	4	1	В2ДС	0.60	130	0.07			
6	3.2	10СЗ+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	95	27	40	7	1	В2ДС	0.60	360	1.15	1.15	90	
7	1.5	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	6				1	В2ДС	60					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
8	0.2	7ВП(35)3ВП(56) ВП - штучного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Насадження різновікове	1	ВП	35	16	16	4	1А	В2ДС	0.60	120	0.02			
9	2.3	9ВП1СЗ+ДЗ+ОС ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВП	7	2	2	2	2	В3ДС	0.80	10	0.02			
10	0.3	5ВП3СЗ2ДЗ ВП - вегетативного походження Насадження різновікове	1	ВП	40	19	20	4	1	В3ДС	0.60	180	0.05			
11	0.7	6ВЛЧ4ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.70 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	35	13	14	4	3	С5ВЛЧ	0.60	90	0.06			
12	4.2	Зруб Природне поновлення Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		ВЛЧ	6ВЛЧ4ВП, 2 років, висота - 0.5 м, 1.0 тис.шт/га				2	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу

Новояриловицьке лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, ро-ків	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Рік рубки - 2020, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 28 см																
13	6.0	4ДЗ6ВП+ГЗ Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне		1 ДЗ	50	11	12	5	4	СЗГДС	0.70	110	0.66			
14	1.6	Лісові культури 10СЗ+ДЗ Сухостій Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	100	29	40	7	1	С2ГДС	0.60	380	0.61	0.61	90	Вибіркова санітарна рубка
15	1.5	5ВП20С2ГЗ1КЛГ+ДЗ ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.80		1 ВП	30	10	10	4	4	СЗГДС	0.60	50	0.08			
16	1.5	Лісові культури 6С32ДЗ1ВП1КЛГ+ГЗ+ОС ДЗ,ВП,КЛГ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	13	3	4	2	1	С2ГДС	0.80	20	0.03			Прочищення 20%
17	0.6	8ВЛЧ2ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	40	18	20	4	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.10			
18	3.4	5ВЛЧ5ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	50	22	24	5	1	С4ВЛЧ	0.70	240	0.82			
19	6.0	7ВП20С1ВЛЧ+ДЗ+ЛПД ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 ВП	50	19	22	5	2	СЗГДС	0.70	170	1.02			
20	3.5	5С35ВП+ОС Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове		1 СЗ ВП	90 60	27 24	32 26	7	1	ВЗДС	0.70	290	1.02	0.51 0.51	90 60	
21	1.6	Лісові культури 4ВП4ВЛЧ2ДЗ+ОС+ГЗ		1 ВП ВЛЧ ДЗ	54 54 54	21 20 16	24 20 18	6	1	СЗГДС	0.70	190	0.30	0.12 0.12 0.06	50 50 40	
22	2.1	Лісові культури 6ВП(10)1СЗ3ВП(5)+ДЗ ВП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас		1 ВП	10	3	4	2	1	СЗГДС	0.60	5	0.01			

Ви-діл, під-виділ	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Насадження різновікове																
23	0.7	6С34БП	1	СЗ	90	26	28	7	1	С2ГДС	0.60	260	0.18	0.11	80	
				БП	60	24	26							0.07	50	
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
Насадження різновікове																
24	2.4	Незімкнуті лісові культури 10СЗ		СЗ	1				1	С2ГДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20														Доповнення лісових культур
		Якість лісових культур - 2 клас														
25	0.9	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	100	28	36	7	1	С2ГДС	0.70	400	0.36	0.36	90	
		Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		ЯТІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 5 %, розміщення нерівномірне														
26	0.1	0														
		Ширина - 4 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний														
		У виділі триває переформування насадження														
27	0.2	Просіка квартална														Розчищення
		Ширина - 2 м, протяжність - 2.8 км, площа заросла														квартальних просік
Разом по кварталу																
51.0																

Новояриловицьке лісництво Ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм. та ін.

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	4.9	Лісові культури 8С32БП+ОС БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	12	3	4	2	1	ВЗДС	0.80	20	0.10		90	Прочищення 20%
2	2.0	Незімкнуті лісові культури 9С31БП Якість лісових культур - 1 клас		СЗ		2			2	ВЗДС	90					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
3	3.6	10СЗ+БП Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	100	28	36	6	1	ВЗДС	0.70	400	1.44	1.44	90	
4	1.7	Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	85	28	36	6	1	ВЗДС	0.70	430	0.73	0.73	90	
5	3.9	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯПІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне	1	СЗ	85	28	36	6	1	ВЗДС	0.70	430	1.68	1.68	90	
6	1.5	Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	70	26	30	5	1А	ВЗДС	0.70	370	0.56	15	0.02	Вибіркова санітарна рубка
7	0.2	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 1 клас		СЗ		3			2	ВЗДС	90					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
8	0.9	Лісові культури 5ДЗ2С32БП1ЯЛЕ	1	ДЗ	44	9	10	5	4	ВЗДС	0.70	75	0.07			
9	0.8	Лісові культури 10СЗ Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	90	28	36	6	1	ВЗДС	0.70	400	0.32	0.32	90	
10	0.7	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження	1	СЗ	28	10	10	3	2	ВЗДС	0.70	90	0.06			
11	2.2	Лісові культури	1	СЗ	85	28	36	6	1	ВЗДС	0.70	430	0.95	0.95	90	

Новояриловицьке лісництво Ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм. та ін.

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
12	7.8	Лісові культури	1	СЗ	85	28	36	6	1	В2ДС	0.70	430	3.35	3.35	90	
10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
13	3.0	Лісові культури	1	СЗ	85	28	36	6	1	В2ДС	0.70	430	1.29	1.29	90	
10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження																
14	2.5	Лісові культури	1	СЗ	9	2.5	4	2	1	В2ДС	0.70	15	0.04			
9СЗ1БП+ДЗ Якість лісових культур - 2 клас																
15	2.2	10СЗ	1	СЗ	100	28	36	6	1	В2ДС	0.60	350	0.77	0.77	90	
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
16	2.2	Незімкнуті лісові культури														
9СЗ1БП СЗ 4 2 В2ДС 75																
Якість лісових культур - 2 клас																
17	6.5	Лісові культури	1	СЗ	15	4	6	2	1	В2ДС	0.60	20	0.13			
6СЗ2БП1ДЗ1ОС БП, ДЗ, ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
18	0.4	Просіка квартална														
Ширина - 2 м, протяжність - 2 км, виділ проїжджий																
Разом по кварталу																
47.0																

Новояриловицьке лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	3.1	Лісові культури 5С34БП1ДЗ БП, ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	28	11	14	3	1	В2ДС	0.70	100	0.31		Проріджування 10%	
2	2.3	Лісові культури 9С31БП+ДЗ БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	1.5	2	2	1	В2ДС	0.60	5	0.01			
3	4.7	Лісові культури 8С31БП1ДЗ БП, ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	14	4	4	2	2	В2ДС	0.70	25	0.12			
4	6.0	Лісові культури 10С3+БП	1	СЗ	58	23	26	5	1А	В2ДС	0.80	380	2.28			
5	0.9	Лісові культури 9С31БП БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	10	3	4	2	1	В2ДС	0.70	25	0.02			
6	0.4	10С3 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	80	26	30	6	1	В2ДС	0.70	400	0.16	0.16	90	
7	2.7	Лісові культури 7С32БП1ДЗ+ОС БП, ДЗ - природного походження	1	СЗ	24	11	12	3	1А	В2ДС	0.80	95	0.26		Проріджування 10%	
8	1.1	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	3				1	В2ДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
9	1.7	Лісові культури 9С31ДЗ+БП ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	15	5	6	2	1	В2ДС	0.80	30	0.05		Прочищення 15%	
10	3.6	Лісові культури 7С32БП1ДЗ+ОС БП, ДЗ - природного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	24	9	12	3	1	В2ДС	0.80	85	0.31		Проріджування 10%	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
11	1.3	Лісові культури 9С31БП+ДЗ Якість лісових культур - 2 клас Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	9	4	4	2	1	В2ДС	0.80	30	0.04		Освітлення 10%	
12	1.4	Лісові культури 9С31ДЗ+БП ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	15	3	4	2	1	В2ДС	0.70	15	0.02			
13	1.9	Незімкнуті лісові культури 9С31БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	5				2	В2ДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
14	1.3	Незімкнуті лісові культури 9С31БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	4				2	В2ДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
15	1.5	Лісові культури 9С31ДЗ+БП ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	12	4	6	2	1	В2ДС	0.70	25	0.04			
16	1.2	Лісові культури 9С31ДЗ+БП ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	15	4	6	2	2	В2ДС	0.70	25	0.03			
17	0.7	Лісові культури 8С31ДЗ1БП ДЗ,БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	2	4	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
18	3.7	Лісові культури 9С31БП+ДЗ БП - природного походження	1	СЗ	24	10	10	3	1	В3ДС	0.70	100	0.37			
19	0.2	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	24	28	6	1	В3ДС	0.70	370	0.07	0.07	90	
20	1.9	Лісові культури 8С31ДЗ1БП	1	СЗ	27	7	10	3	3	В2ДС	0.70	60	0.11			

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елементу лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група, вику	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви ділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

ВП - природного походження

21 0.4 Просіка квартальна

Ширина - 2 м, протяжність - 2.3 км, виділ проїжджий

Разом по кварталу

42.0

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	16.3	Лісові культури 10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне	1	СЗ	60	25	26	5	1А	В2ДС	0.80	420	6.85			
2	0.6	8ВП2СЗ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВП	35	15	14	4	2	ВЗДС	0.80	150	0.09		Прохідна рубка 10%	
3	0.6	Лісові культури 9СЗ1ВП+ДЗ ВП - природного походження	1	СЗ	24	9	12	3	1	В2ДС	0.70	80	0.05			
4	11.0	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	59	23	26	5	1А	В2ДС	0.70	340	3.74			
5	1.3	Лісові культури 9СЗ1ВП Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ ВП СЗ	100 50	26 19	36 22	7	2	В2ДС	0.60	300 10	0.39 0.01	0.35 0.04	90 60	Вибіркова санітарна рубка
6	1.3	Лісові культури 8СЗ1ДЗ1ВП ДЗ, ВП - природного походження	1	СЗ	25	9	12	3	2	ВЗДС	0.70	70	0.09			
7	2.3	Лісові культури 8СЗ2ДЗ+ВП ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	15	3	4	2	1	В2ДС	0.80	15	0.03		Прочищення 10%	
8	1.2	Незімкнуті лісові культури 9СЗ1ВП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	5				1	В2ДС	0.70	75			Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
9	1.5	Лісові культури 8СЗ1ДЗ1ВП ДЗ, ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	12	3	4	2	1	В2ДС	0.80	20	0.03		Прочищення 15%	
10	3.5	Лісові культури 9СЗ1ДЗ+ВП ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	17	5	6	2	1	В2ДС	0.70	30	0.11			

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елемент лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група, вику	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви ділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

22 0.1 0

Ширина - 4 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний
У виділі триває переформування насадження

23 0.6 Просіка квартальна

Ширина - 2 м, протяжність - 3.2 км, виділ проїжджий

Разом по кварталу
56.0

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	15.0	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	55	22	28	5	1А	В2ДС	0.80	390	5.85			
2	1.4	9БП1СЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Насадження різновікове	1	БП	45	17	18	5	2	В4ДС	0.80	170	0.24			
3	1.1	7СЗ3БП Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове	1	СЗ БП	75 50	25 20	30 20	6	1	В3ДС	0.60	240	0.26	0.18 0.08	90 50	
4	4.7	4СЗ6БП+ДЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	50	21	26	4	1А	В3ДС	0.70	200	0.94			
5	0.8	10БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП	30	12	12	4	1	В4ДС	0.70	90	0.07			
6	1.2	10СЗ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	27	30	6	1А	В3ДС	0.70	400	0.48	0.48	90	
7	0.6	7БП3СЗ+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	20	10	10	3	1А	В3ДС	0.70	80	0.05			
8	1.3	Лісові культури 5СЗ4БП1ДЗ БП, ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	21	5	6	3	3	В3ДС	0.80	40	0.05		Проріджування 10%	
9	4.2	4СЗ1БП(75)4БП(50)1ВЛЧ+ОС БП, БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове	1	СЗ БП БП ВЛЧ	75 75 50 50	26 23 16 16	28 24 16 16	6	1	В3ДС	0.70	190	0.80	0.32 0.08 0.32 0.08	80 50 40 40	
10	0.6	9БП1ДЗ+ОС	1	БП	40	16	16	4	1	В4ДС	0.70	120	0.07			
11	0.8	4СЗ5БП1ВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ВРК, зімкнутість 0.60	1	СЗ	20	7	8	2	2	В4ДС	0.60	45	0.04			

Новояриловицьке лісництво Ліси уздовж смуг відведення автомобільних доріг

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна

12	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 10%														
13	6.0	9С31БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Насадження різновікове	1	СЗ	80	29	30	5	1А	ВЗДС	0.80	440	2.64			
14	1.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 8С32БП+ДЗ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	80	27	32	5	1	ВЗДС	0.70	350	0.42			
15	0.4	6БП3ОС1ВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП	50	21	22	5	1	ВЗДС	0.70	220	0.09			
16	0.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 4БП3ОС3ВЛЧ+ДЗ+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.20	1	БП	50	18	18	5	1	С4ВЛЧ	0.70	190	0.17			
33	0.1	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 0.3 км, площа заросла														
Разом																
																34.9

Розчищення
квартальних просік

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
17	1.0	7СЗЗВП БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Вітровал, 2019 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 20 %, розміщення рівномірно-регулярне Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	60	25	28	5	1А	В4ДС	0.70	290	0.29			
18	0.6	9СЗ1ВП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне	1	СЗ ВП	80	28 26	40 30	6	1А	ВЗДС	0.60	350	0.21	0.19 0.02	90 60	
19	10.5	8СЗ2ВП Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Захарашення загальне - 53 куб.м/вид. Вітровал, 2019 року, 10%, Слабка ступінь пошкодження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне Насадження різновікове	1	СЗ ВП СЗ	70 50	26 19	28 20	6	1А	ВЗДС	0.70	310	3.26 5 0.05	2.61 0.65	90 50	Вибіркова санітарна рубка
20	0.7	Лісові культури 8ВЛЧ2ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	50	16	16	5	2	С4ВЛЧ	0.70	140	0.10			
21	0.5	4БПЗДЗ2ОС1ВЛЧ+СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове	1	ВП	50	21	24	5	1А	СЗГДС	0.70	230	0.12			
22	1.2	9СЗ1ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ВП	70 50	27 20	30 20	6	1А	ВЗДС	0.70	400	0.48	0.43 0.05	90 50	
23	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
24	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
25	4.8	8ВП2ВЛЧ+СЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВП	50	21	22	5	1	ВЗДС	0.70	190	0.91			
26	1.3	Лісові культури 7ВЛЧ3ВП	1	ВЛЧ	50	15	16	5	2	С4ВЛЧ	0.70	140	0.18			

Новояриловицьке лісництво Ліси уздовж смуг відведення автомобільних доріг

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.7	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 4ДЗЗВП2ГЗ1ОС ВП,ГЗ,ОС - природного походження Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	65	21	26	4	2	СЗГДС	0.70	180	0.31			
2	0.5	4ДЗ1СЗЗВП2ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Насадження різновікове	1	ДЗ	90	25	28	4	2	СЗГДС	0.60	240	0.12			
3	0.6	4ВП(45)ЗОС2ВП(70)1ДЗ+КЛГ Підріст 10КЛГ, 20 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	ВП	45	17	18	5	1	ВЗДС	0.70	200	0.12			
4	4.4	4СЗ4ВП2ДЗ+ОС Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове	1	СЗ	85	27	30	6	1	СЗГДС	0.60	230	1.01	0.41	80	
				ВП	70	24	28							0.40	60	
				ДЗ	70	20	24							0.20	40	
5	2.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 3ДЗ(90)1СЗЗОС2ВП1ВЛЧ+КЛГ+ДЗ Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	90	26	30	4	1	СЗГДС	0.60	300	0.78			
6	3.3	ЗСЗЗВПЗОС1ДЗ+ВЛЧ+ЛПД+КЛГ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	90	28	36	6	1	СЗГДС	0.60	300	0.99	0.29	80	
				ВП	70	25	28							0.30	60	
				ОС	70	26	32							0.30	40	
				ДЗ	70	24	30							0.10	70	
7	1.2	5ВП2ДЗ2ОС1СЗ Сухостій Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове	1	ВП	60	25	28	6	1А	СЗГДС	0.70	280	0.34	0.17	60	
				ДЗ	80	23	26							0.07	40	
				ОС	80	27	32							0.07	40	
				СЗ	80	27	30							0.03	80	
				ОС								3				
8	2.6	Незімкнуті лісові культури 9СЗ1ВП Якість лісових культур - 1 клас		СЗ	4				2	СЗГДС	90					
															Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	

Новояриловицьке лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
16	1.1	9ВП1ВЛЧ+ДЗ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	БП	35	19	20	4	1	СЗГДС	0.60	130	0.14			
17	3.9	4БП3ОС1ДЗ1С31ВЛЧ БП,ОС,ДЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний	1	БП	10	5	6	2	3	СЗГДС	0.70	25	0.10			
18	1.8	Незімкнуті лісові культури 9С31БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ		1			1	ВЗДС	85				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
19	0.8	Лісові культури 10С3+ДЗ+БП Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	71	26	28	6	1А	ВЗДС	0.70	400	0.32	0.32	90	
20	1.4	5БП5ОС+ДЗ+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП	20	10	10	3	2	АЗС	0.70	80	0.11			
21	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова														
22	3.5	9С31БП+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне Насадження різновікове	1	СЗ	80	27	30	6	1	С2ГДС	0.80	420	1.47	1.32	80	
				БП	60	24	26							0.15	60	
23	12.0	4С35БП1ДЗ+ОС БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірне	1	СЗ	70	25	28	6	1	ВЗДС	0.70	260	3.12	1.25	90	
				БП	60	24	26							1.56	60	
				ДЗ	60	19	22							0.31	50	
24	0.8	6С32ДЗ2БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	80	26	28	6	1	С2ГДС	0.70	320	0.26	0.16	90	
				ДЗ	80	22	26							0.05	60	
				БП	80	23	26							0.05	60	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне
Склад насадження неоднорідний

25 1.4 10СЗ+ДЗ+ВП 1 СЗ 80 28 32 6 1А СЗГДС 0.80 460 0.64 0.64 90
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60
Селекційна оцінка: нормальне насадження
ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне

26 0.6 8ВП2СЗ 1 ВП 20 11 12 3 1 В2ДС 0.60 80 0.05
ВП - вегетативного походження
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40
Насадження різновікове

27 1.3 9ВП1СЗ 1 ВП 40 14 16 4 3 В4ДС 0.70 120 0.16
ВП - вегетативного походження
Підріст 10СЗ, 20 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га

28 0.1 0
Ширина - 4 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний
У виділі триває переформування насадження

29 0.2 Просіка квартална
Ширина - 2 м, протяжність - 1.1 км, площа заросла

Розчищення кварталних просік

Разом

29.2

Разом по кварталу

55.0

Новояриловицьке лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 2.4		Лісові культури 8С32БП Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне Насадження різновікове, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	95 28 65 25 28	36 7	1	СЗГДС	0.60	320	0.77	0.62 90	0.15 60	Вибіркова санітарна рубка		
										25	0.06					
2 15.0		10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	85 27 32	7	1	В2ДС	0.70	400	6.00	6.00 90				
3 2.6		Лісові культури 10СЗ+БП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	75 28 28	6	1А	В2ДС	0.80	460	1.20	1.20 90				
4 0.2		Волого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 25%														
5 1.2		6С34БП+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Вітровал, 2019 року, 5%, Слабка ступінь пошкодження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне	1	СЗ	65 24 65 24 26	6	1	ВЗДС	0.70	270	0.32	0.19 80	0.13 60			
6 1.3		8ВП2ДЗ+СЗ ДЗ - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	БП	20 10 10	3	1А	ВЗДС	0.70	60	0.08					
7 5.8		6С34БП+ОС БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове	1	СЗ	70 18 50 18 22	6	3	В4ДС	0.70	200	1.16	0.70 60	0.46 60			
8 2.1		10ВП+ВЛЧ+ОС БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ВРК, зімкнутість 0.20	1	БП	20 11 12	3	1	В4ДС	0.80	100	0.21					
9 0.5		ЗБП2ОС1СЗ3ВЛЧ1ДЗ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Вітровал, 2019 року, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	БП	45 19 20	5	2	СЗГДС	0.50	160	0.08					
										3						

Новояриловицьке лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове																
10	2.6	Лісові культури 8С32БП+ДЗ Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	75	26	28	6	1	ВЗДС	0.70	350	0.91	0.73	90	
				БП	75	22	26							0.18	60	
11	2.0	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+БП Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне	1	СЗ	71	27	28	6	1А	ВЗДС	0.80	450	0.90	0.90	90	Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								10	0.02			
12	0.9	6С32БП2ДЗ Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	60	25	28	5	1А	ВЗДС	0.70	300	0.27			
13	0.9	10СЗ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 20 %, розміщення нерівномірне Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	95	27	32	7	1	ВЗДС	0.60	350	0.32	0.32	90	
14	1.4	9С31БП Підріст 10ДЗ, 5 років, висота - 0.5 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове	1	СЗ	80	27	32	6	1	ВЗДС	0.70	400	0.56	0.50	90	
				БП	60	23	26							0.06	60	
15	1.3	5С35БП+ДЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	70	26	28	6	1А	СЗГДС	0.70	260	0.34	0.17	80	
				БП	60	21	24							0.17	60	
16	0.2	Біогалявина Підлісок ВРК, зімкнутість 0.30		СЗ					3	В4ДС						
17	6.9	Лісові культури 4С35БП1ДЗ ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	70	25	28	6	1	В2ДС	0.70	260	1.79	0.71	90	Прохідна рубка 10%
				БП	70	24	26							0.90	60	
				ДЗ	70	20	26							0.18	40	
18	0.4	8С32БП Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га	1	СЗ	60	26	28	5	1А	ВЗДС	0.80	390	0.16			

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.3	10СЗ+ВП Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	90	26	32	7	1	В2ДС	0.70	360	0.83	0.83	80	
2	2.0	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	41	16	18	4	1	В2ДС	0.80	220	0.44			
3	1.1	10СЗ+ВП Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	90	26	30	7	1	В2ДС	0.70	360	0.40	0.40	80	
4	2.3	Лісові культури 9СЗ1ВП+ДЗ	1	СЗ	26	7	10	3	3	В2ДС	0.90	70	0.16			Проріджування 15%
5	1.5	Лісові культури 9СЗ1ВП+ДЗ ВП - природного походження	1	СЗ	41	15	16	4	1	В2ДС	0.70	180	0.27			
6	1.6	Лісові культури 7СЗ3ВП+ДЗ ВП - природного походження	1	СЗ	21	7	8	3	2	А2С	0.70	60	0.10			Проріджування 10%
7	0.7	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 1 клас		СЗ	3				1	В2ДС	90					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
8	4.7	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	55	21	26	5	1	В2ДС	0.80	340	1.60			
9	0.4	Лісові культури 10СЗ+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	80	24	28	6	2	В2ДС	0.70	350	0.14	0.14	90	
10	0.9	Лісові культури 9СЗ1ВП ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	20	7	10	2	1	В2ДС	0.70	60	0.05			
11	1.6	10СЗ+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	75	25	30	6	1	В2ДС	0.70	380	0.61	0.61	90	
12	3.7	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП	1	СЗ	24	10	12	3	1	В2ДС	0.90	130	0.48			Проріджування 10%
13	1.7	10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	85	27	30	7	1	В2ДС	0.70	420	0.71	0.71	90	

Новояриловицьке лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
14	5.3	Лісові культури 8С32БП+ДЗ БП - природного походження Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	25	7	10	3	3	В2ДС	0.70	55	0.29			
15	0.5	Лісові культури 9С31ДЗ+БП	1	СЗ	41	16	18	4	1	А2С	0.80	170	0.09			
16	2.8	Лісові культури 10С3+БП Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	85	27	32	7	1	В2ДС	0.70	420	1.18	1.18	90	
17	0.2	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 1 клас		СЗ	3				2	В2ДС	90				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
18	2.9	Лісові культури 9С31БП БП - природного походження	1	СЗ	26	11	14	3	1	В2ДС	0.80	130	0.38		Проріджування 10%	
19	1.8	Лісові культури 9С31БП	1	СЗ	53	19	24	5	1	В2ДС	0.80	300	0.54			
20	2.6	10С3 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	100	27	36	7	1	В2ДС	0.60	380	0.99	0.99	80	
21	1.3	Лісові культури 10С3+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	80	26	30	6	1	В2ДС	0.70	400	0.52	0.52	90	
22	0.9	Лісові культури 9С31БП	1	СЗ	41	17	20	4	1	В2ДС	0.80	230	0.21			
23	1.4	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	11	6	6	2	1	В2ДС	0.80	40	0.06		Прочищення 20%	
24	2.3	Незімкнуті лісові культури 9С31БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	1				1	В2ДС	75				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
25	2.1	10С3 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	100	27	36	7	1	В2ДС	0.70	400	0.84	0.84	80	

Новояриловицьке лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
26	1.7	Лісові культури 9С31БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	12	4	6	2	1	В2ДС	0.80	30	0.05		90	Прочищення 10%
27	1.4	Незімкнуті лісові культури 9С31БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				2	В2ДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
28	1.4	10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	100	27	36	7	1	В2ДС	0.60	380	0.53	0.53	90	
29	0.6	Лісові культури 10СЗ+БП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	12	4	6	2	1	В2ДС	0.80	40	0.02			Прочищення 10%
30	2.3	Незімкнуті лісові культури 9С31БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	2				2	В2ДС	75					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
31	6.3	Лісові культури 7С33БП+ДЗ БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	25	10	12	3	1	В3ДС	0.80	100	0.63			Проріджування 10%
32	0.7	Лісові культури 9С31БП	1	СЗ	41	16	16	4	1	В2ДС	0.90	250	0.18			Прохідна рубка 10%
33	1.5	Лісові культури 9С31БП БП - природного походження	1	СЗ	52	16	18	5	2	А2С	0.70	180	0.27			
34	0.9	Лісові культури 7С33БП БП - природного походження Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	41	16	18	4	1	А2С	0.80	190	0.17			Прохідна рубка 10%
35	3.0	Лісові культури 9С31БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	16	7	8	2	2	В2ДС	0.70	60	0.18			
36	5.1	8С32БП+ДЗ Підріст 10БП, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	90	26	36	7	1	В3ДС	0.60	280	1.43	1.14	90	
				БП	50	22	26							0.29	50	

Новояриловицьке лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.2	Лісові культури 10СЗ+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	85	28	32	7	1	В2ДС	0.70	420	0.50	0.50	85	
2	0.4	Лісові культури 9СЗ1ВП+ДЗ	1	СЗ	54	21	28	5	1	В2ДС	0.70	280	0.11			
3	0.9	Лісові культури 8СЗ1ВП1ДЗ ВП, ДЗ - природного походження	1	СЗ	26	10	12	3	1	В2ДС	0.80	100	0.09			Проріджування 10%
4	2.4	5ВПЗВЛЧ2ОС ВП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВП	35	15	16	4	2	С4ВЛЧ	0.60	110	0.26			
5	12.7	8СЗ(115)2СЗ(70)+ОС+ВП+ВЛЧ+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове, У виділі дрібні болота	1	СЗ	115	28	40	7	2	В4ДС	0.60	390	4.95	3.96	80	
				СЗ	70	25	28							0.99	80	
6	1.0	6ВП4ВЛЧ+ОС Підлісок ВРК, зімкнутість 0.20	1	ВП	10	4	6	2	1	В4ДС	0.60	15	0.02			
7	0.2	8ВП2ВЛЧ Підлісок ВРК, зімкнутість 0.20	1	ВП	10	5	6	2	1	В4ДС	0.60	30	0.01			
8	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 10%														
9	0.9	Лісові культури 6СЗ(75)3СЗ(50)1ВП СЗ - природного походження Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове	1	СЗ	75	24	32	6	1	В2ДС	0.60	250	0.23	0.14	80	
				СЗ	50	19	24							0.07	80	
				ВП	50	20	24							0.02	50	
10	0.3	4СЗ6ВП+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70	1	СЗ	20	6	8	2	4	В4ДС	0.50	30	0.01			
11	2.5	Лісові культури 8СЗ2ВП+ДЗ ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	16	5	6	2	2	ВЗДС	0.70	40	0.10			

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 15%														
13	3.0	10СЗ+ДЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	85	27	40	7	1	ВЗДС	0.60	360	1.08	1.08	80	
14	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 10%														
15	3.8	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	19	7	10	2	1	ВЗДС	0.70	60	0.23			
16	6.2	6ВП2ОС1ДЗ1СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП	10	4	6	2	1	ВЗДС	0.70	20	0.12			
17	4.5	Лісові культури 6ВП2СЗ2ОС ОС - природного походження	1	ВП	22	7	8	4	2	В4ДС	0.70	50	0.23			
18	6.6	6СЗ4ВП+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове	1	СЗ ВП	75 60	26 21	32 24	6	1	ВЗДС	0.70	280	1.85	1.11 0.74	90 60	
19	0.8	9СЗ1ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ВП	75 75	26 24	30 28	6	1	ВЗДС	0.60	310	0.25	0.22 0.03	90 60	
20	1.9	10ВП+ДЗ+СЗ ВП - вегетативного походження	1	ВП	40	15	16	4	3	В2ДС	0.70	120	0.23			
21	0.3	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 1.4 км, площа заросла														Розчищення кварталних просік
Разом по кварталу																
51.0																

Новояриловицьке лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.6	Лісові культури 5С33ВП2ДЗ ВП, ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	16	2	4	2	1	ВЗДС	0.80	15	0.01		Прочищення 25%	
2	17.5	5С35ВП+ОС ВП - вегетативного походження Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	60	25	28	5	1А	ВЗДС	0.70	250	4.38			
3	1.3	Лісові культури 9ВЛЧ1ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	40	16	16	4	1	С4ВЛЧ	0.80	160	0.21			
4	5.6	Лісові культури 6С34ВП+ЯЛЕ ВП - природного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	60	23	26	5	1	ВЗДС	0.70	220	1.23		Прохідна рубка 10%	
5	0.2	4С36ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	15	4	6	2	2	В4ДС	0.60	25	0.01			
6	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 15%														
7	0.9	Лісові культури 9ВЛЧ1ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	40	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.80	160	0.14			
8	1.8	9С31ВП ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове	1	СЗ	75	26	30	6	1	ВЗДС	0.80	370	0.67	0.60 0.07	90 60	
9	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
10	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
11	0.6	Лісові культури 10ВЛЧ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70	1	ВЛЧ	35	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.70	130	0.08			

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

12 0.3 Просіка квартална
Ширина - 2 м, протяжність - 1.7 км, площа заросла
Разом по кварталу
30.0

Розчищення
квартальних просік

Новояриловицьке лісництво Ліси уздовж смуг відведення автомобільних доріг

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		5С31ДЗ2БП2ОС+ВЛЧ	1	СЗ	100	30	40	6	1	СЗГДС	0.60	320	0.54	0.27	80	
				ДЗ	100	27	32							0.05	60	
				БП	70	26	28							0.11	60	
				ОС	70	26	36							0.11	40	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна														
11	1.8	6СЗ(105)2СЗ(60)1ОС1ВП+ДЗ	1	СЗ	105	28	44	7	1	СЗГДС	0.70	400	0.72	0.44	90	
				СЗ	60	26	28							0.14	80	
				ОС	60	24	30							0.07	40	
				БП	60	21	26							0.07	60	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 30 %, розміщення рівномірно-випадкове														
		Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна														
12	2.4	6СЗ2БП1ОС1ДЗ	1	СЗ	100	29	40	6	1	СЗГДС	0.60	280	0.67	0.40	80	
				ВП	60	23	26							0.13	50	
				ОС	60	24	28							0.07	40	
				ДЗ	60	21	26							0.07	40	
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Насадження різновікове														
13	1.3	6СЗ2БП2ОС+ДЗ	1	СЗ	80	27	32	5	1	С2ГДС	0.70	330	0.43			
		БП - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Насадження різновікове														
30	0.1	0														
		Ширина - 4 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста														
		У виділі триває переформування насадження														
31	0.1	Просіка квартална														Розчищення
		Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, площа заросла														
Разом																квартальних просік
		26.0														

Новояриловицьке лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-тку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
14	0.4	10СЗ+ВП+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне	1	СЗ	65	26	28	6	1А	ВЗДС	0.70	390	0.16	0.16	80	
15	1.8	8ВП2СЗ ВП - вегетативного походження	1	ВП	45	16	16	5	3	В4ДС	0.70	150	0.27			
16	0.2	Болого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 15%														
17	1.4	8СЗ2ВП+ДЗ Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 1 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне Насадження різновікове	1	СЗ ВП	85 60	27 18	32 20	7	1	ВЗДС	0.70	310	0.43	0.34 0.09	90 60	
18	1.2	9ВП1СЗ+ДЗ ВП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП	50	20	24	5	2	ВЗДС	0.70	180	0.22			
19	2.0	4ВП3СЗ3ОС Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	ВП СЗ ОС	60 80 60	26 29 27	28 40 36	6	1А	СЗГДС	0.60	280	0.56	0.22 0.17 0.17	70 90 40	
20	1.3	Лісові культури 10ВЛЧ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	57	22	26	6	1	С4ВЛЧ	0.80	280	0.36	0.36	60	
21	0.5	4ВЛЧ3ВП2ДЗ1ОС ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	20	24	5	1	С4ВЛЧ	0.70	200	0.10			
22	0.8	Болого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
23	0.5	7ВП3ДЗ+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП	50	24	26	5	1В	С3ГДС	0.60	190	0.10			
24	1.1	8ВЛЧ2ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	40	14	14	4	2	С5ВЛЧ	0.70	120	0.13			
25	2.1	6СЗ2ОС2ВП+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ ОС	100 75	28 26	40 32	7	1	В4ДС	0.60	310	0.65	0.39 0.13	90 40	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.1	7ВП3ОС+СЗ+ДЗ ВП,ОС - вегетативного походження	1	БП	5	2	2	2	ВЗДС	0.70	5	0.01				
2	1.2	Лісові культури 4ДЧР4БП2ДЗ ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ДЧР	50	12	14	5	СЗГДС	0.80	130	0.16			Прохідна рубка 10%	
3	1.3	Лісові культури 4СЗ5БП1ДЗ БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	26	8	10	3	СЗГДС	0.70	80	0.10			Проріджування 15%	
4	2.8	9СЗ1ДЗ+БП ДЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ДЗ	90 90	29 24	36 28	7	1	ВЗДС	0.60	400	1.12	1.01 0.11	90 50	
5	2.8	8ВП2ДЗ+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП	50	18	18	5	СЗГДС	0.70	150	0.42				
6	0.5	9СЗ1БП БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове	1	СЗ БП	90 60	28 25	40 28	7	1	В2ДС	0.70	400	0.20	0.18 0.02	90 60	
7	2.3	Лісові культури ЗДЗ4БП2ОС1ЯЛЕ ВП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний	1	ДЗ	36	15	16	3	СЗГДС	0.70	160	0.37			Проріджування 10%	
8	0.2	Лісові культури 10ВЛЧ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	57	22	26	6	С4ВЛЧ	0.80	280	0.06	0.06	60		
9	1.7	4БП5ОС1ВЛЧ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний	1	БП	20	12	12	3	В4ДС	0.70	110	0.19				
10	2.3	8БП1ОС1ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП	35	14	14	4	СЗГДС	0.70	110	0.25				
11	2.1	8БП2ВЛЧ+ДЗ+КЛГ БП - вегетативного походження	1	БП	50	18	20	5	СЗГДС	0.60	120	0.25				

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
12	4.7	7БПЗВЛЧ+ДЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП	45	18	18	5	2	СЗГДС	0.60	140	0.66			
13	1.9	5БП2ОС2ВЛЧ1ДЗ БП,ОС,ВЛЧ,ДЗ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове	1	БП	30	14	14	4	2	СЗГДС	0.80	160	0.30		Проріджування 10%	
14	1.5	10БП+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП	35	16	16	4	1А	СЗГДС	0.80	150	0.23		Прохідна рубка 10%	
15	7.4	4БП3ОС2ДЗ1СЗ+ГЗ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	БП	55	23	26	6	1	СЗГДС	0.70	260	1.92	0.77	60	
				ОС	55	25	36							0.58	40	
				ДЗ	80	22	28							0.38	60	
				СЗ	80	27	36							0.19	80	
16	3.4	6БП2ОС2ВЛЧ Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	БП	40	17	18	4	1	СЗГДС	0.60	130	0.44			
17	1.1	5ВЛЧ5БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Площа короткотривалого затоплення	1	ВЛЧ	15	8	10	3	2	С5ВЛЧ	0.70	50	0.06			
18	1.5	4БП3ОС3ВЛЧ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	20	12	12	3	1	СЗГДС	0.70	100	0.15			
19	0.9	6ОС2БП1СЗ1ДЗ+ВЛЧ ОС,ДЗ - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове	1	ОС	60	25	28	7	1	СЗГДС	0.70	310	0.28	0.16	50	
				БП	60	23	26							0.06	50	
				СЗ	80	28	40							0.03	80	
				ДЗ	80	25	30							0.03	60	
				ОС								5				
20	1.5	5СЗЗБП2ОС+ДЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне	1	СЗ	90	29	40	7	1	СЗГДС	0.70	340	0.51	0.26	90	
				БП	70	24	28							0.15	60	
				ОС	70	26	32							0.10	40	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна

21	2.5	6С31ДЗ2БП1ОС	1	СЗ	90	29	40	7	1	ВЗДС	0.60	290	0.73	0.44	80	
				ДЗ	90	22	28							0.07	60	
				БП	60	23	26							0.15	60	
				ОС	60	24	30							0.07	40	

Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 3.0 тис.шт/га

Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60

Селекційна оцінка: нормальне насадження

Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна

22 0.4 Болото
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%

23 4.0 1 ВЛЧ 40 19 20 4 1 С4ВЛЧ 0.60 200 0.80

4ВЛЧ(40)2С32ВЛЧ(70)2БП+ОС

ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження

Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70

Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна

24 0.7 5ВЛЧ5БП 1 ВЛЧ 20 10 10 3 2 С4ВЛЧ 0.70 70 0.05

ВЛЧ,БП - вегетативного походження

Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60

25 0.2 Просіка квартална
Ширина - 2 м, протяжність - 3 км, площа заросла

Розчищення
квартальних просік

Разом по кварталу
50.0

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.4	Лісові культури 4БП6ОС+СЗ ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	26	11	10	4	1	ВЗДС	0.80	120	0.29			Проріджування 10%
2	1.8	Лісові культури 6СЗ2БП1ДЗ1ОС БП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове	1	СЗ	27	8	10	3	3	ВЗДС	0.70	70	0.13			Проріджування 10%
3	1.1	10СЗ+ВП Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 3.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	80	27	32	6	1	В2ДС	0.80	480	0.53	0.53	90	
4	1.6	Лісові культури 9СЗ1БП	1	СЗ	57	23	26	5	1А	В2ДС	0.80	320	0.51			
5	1.8	10СЗ+ВП Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	80	27	32	6	1	В2ДС	0.60	360	0.65	0.65	85	
6	0.5	Лісові культури 9СЗК1ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 5%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗК	57	21	24	5	1	А2С	0.70	280	0.14			
7	0.9	9СЗ1БП Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове	1	СЗ БП	80 60	27 24	36 26	6	1	В2ДС	0.60	330	0.30	0.27 0.03	90 60	
8	4.5	Лісові культури 5БП5ОС+ВЛЧ ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП	22	12	12	4	1В	СЗГДС	0.60	100	0.45			
9	2.0	8СЗ2ВЛЧ+ВП+ДЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження Захарщення загальне - 30 куб.м/вид. Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ ВЛЧ СЗ	90 60	28 24	40 28	7	1	В2ДС	0.50	280 20	0.56 0.04	0.45 0.11	90 40	Вибіркова санітарна рубка
10	5.5	5СЗ4ВЛЧ1БП+ДЗ	1	СЗ	90	27	36	7	1	СЗГДС	0.60	280	1.54	0.77	80	

Новояриловицьке лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
					ВЛЧ	60	24	26						0.62	60	
					БП	60	25	30						0.15	60	
		Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна														
11	10.0	9С31БП		1 СЗ	80	26	32	6	1	В2ДС	0.70	350	3.50	3.15	90	
				БП	80	22	26							0.35	60	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
12	6.5	6С34БП		1 СЗ	80	28	32	6	1А	В2ДС	0.70	330	2.15	1.29	90	
				БП	60	24	28							0.86	60	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне														
		Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове														
13	1.1	Галіявина		СЗ					1	В2ДС						Природне відновлення лісу
		Поодинокі дерева 10С30Д3		СЗ	80	26	30					20	0.02			
		Природне поновлення 6С34БП, 1 років, висота - 0.1 м, 0.5 тис.шт/га														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
14	1.9	Лісові культури 10БП+СЗ		1 ВП	9	3	4	2	1	В2ДС	0.80	25	0.05			
		Якість лісових культур - 2 клас														
15	1.6	Незімкнуті лісові культури 9С31БП		СЗ	2				1	В2ДС	60					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Якість лісових культур - 3 клас														
16	2.6	10СЗ		1 СЗ	90	28	36	7	1	В3ДС	0.60	400	1.04	1.04	90	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
17	0.7	Лісові культури 6С33БП1ДЗ		1 СЗ	10	2	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
		БП, ДЗ - природного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
		Якість лісових культур - 2 клас														
18	1.1	10С3+ВП+ОС		1 СЗ	80	27	32	6	1	В2ДС	0.60	350	0.39	0.39	90	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
19	2.7	Незімкнуті лісові культури 9С31БП		СЗ	2				1	В2ДС	65					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами