

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2025 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ

Форма №2

ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ (ЛІСИ ДЕРЖАВНОЇ ВЛАСНОСТІ)

Ярмолинецьке СЛП "Агроліс"

Рельєф Рівнинний

УСЬОГО ЛІСІВ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		пристиглі	стигли і перестійні		усього	молодняки		середньовікові	пристиглі	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. вклуч. в розрахунок		усього	в т.ч перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т.ч перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

I. Основні лісотвірні деревні породи

Хвойні

Сосна	1	175	3,3	41,8	129,8	26,1		0,1		50,62	0,08	9,63	40,89		0,02		1,05	48
Ялина	2	22,2			0,3	0,1	17,7	4,2		5,8			0,06	4,51	1,23		0,11	54
Разом хвойних	9	197,2	3,3	41,8	130,1	26,2	17,7	4,3		56,42	0,08	9,63	40,95	4,51	1,25		1,16	49

Твердолистяні

Дуб високостовбурний	10	474,1	13,8	8,7	401,9	148,9	47,3	2,4	0,1	118,91	0,24	0,96	106,91	10,49	0,31	0,01	1,37	87
Дуб низькостовбурний	11	3,3						3,3	3,3	0,36					0,36	0,36		117
Бук	12	2,1	0,2					1,9		0,57					0,57		0,01	98
Граб	13	1356,7	20	53,3	167,2	104	403,8	712,4	225,7	340,65	0,56	3,56	30,47	107,84	198,22	67,28	5,41	63
Ясен	14	147,9	15,2	10,2	11,6	4,7	65,9	45	4,3	27,93	1,02	1,7	2,32	13,71	9,18	0,69	0,43	65
Клен	15	137,8	83,9	28,4	18,4	8,6	6,1	1	1	11,6	3,45	4,15	3,24	0,66	0,1	0,1	0,5	23
В'яз	16	26,5	18,8	3,5	3,1	0,3		1,1		1,33	0,59	0,17	0,36		0,21		0,11	12
Акація	17	118,7		5,2	5,6	2,8	0,3	107,6	98,4	17,34		0,19	0,44	0,03	16,68	15,66	0,28	63
Разом твердолистяних	29	2267,1	151,9	109,3	607,8	269,3	523,4	874,7	332,8	518,69	5,86	10,73	143,74	132,73	225,63	84,1	8,11	65

М'яколистяні

Береза	30	59,4		3	18,3	7,5	23,8	14,3	0,6	12,38		0,28	3,22	5,69	3,19	0,08	0,24	52
Осика	31	29,7	4,5	0,6	6,3	6,3	10,7	7,6	0,9	5,72	0,24	0,05	1,08	2,47	1,88	0,18	0,18	31
Вільха	32	34			3,1	3,1	10,1	20,8	7,8	6,14			0,32	1,83	3,99	1,68	0,09	68
Липа	33	62,6			38,1	38,1	19,6	4,9	0,4	16,94			10,45	5,3	1,19	0,13	0,24	70
Тополя	34	1,1						1,1	1,1	0,23					0,23	0,23		64
Верби деревовидні	35	24,4						2,5	21,9	19,9	3,59			0,33	3,26	3	0,07	53

Рельєф Рівнинний

УСЬОГО ЛІСІВ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис. куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		пристиглі	стиглі і перестійні		усього	молодняки		середньовікові	пристиглі	стиглі і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. включ. в розрахунок		усього	в т. ч. перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т. ч. перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Разом м'яколистяних	39	211,2	4,5	3,6	65,8	55	66,7	70,6	30,7	45	0,24	0,33	15,07	15,62	13,74	5,3	0,82	57
Разом по I розділу	40	2675,5	159,7	154,7	803,7	350,5	607,8	949,6	363,5	620,11	6,18	20,69	199,76	152,86	240,62	89,4	10,09	63
2. Інші деревні породи	41	83,1	12,8	13,7	32,6	15,4	1,3	22,7	7,9	9,26	0,32	0,49	3,6	0,13	4,72	2,12	0,23	36
Усього по розділах 1+2+3	43	2758,6	172,5	168,4	836,3	365,9	609,1	972,3	371,4	629,37	6,5	21,18	203,36	152,99	245,34	91,52	10,32	63
Інші деревні породи																		
Вишня	53	54,7	1,7	2	31,8	15,4	0,3	18,9	7,9	8,2	0,03	0,11	3,54	0,04	4,48	2,12	0,19	43
Горіх	55	1,9					1	0,9		0,14				0,09	0,05			62
Слива	61	1,5	0,3	0,5	0,7					0,08	0,01	0,02	0,05					18
Яблуня	67	25	10,8	11,2	0,1			2,9		0,84	0,28	0,36	0,01		0,19		0,04	19

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2025 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ

Форма №2

ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ (ЛІСИ ДЕРЖАВНОЇ ВЛАСНОСТІ)

Ярмолинецьке СЛП "Агроліс"

Рельєф Рівнинний

РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ

Панівні породи, господарства	К о л	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		пристигли	стигли і перестійні		усього	молодняки		середньовікові	пристигли	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. вклоч. в розрахунок		усього	в т. ч. перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т. ч. перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

І. Основні лісотвірні деревні породи

Хвойні

Твердолистяні

Дуб високостовбурний	10	12,7			12,7					3,2			3,2				0,04	76
Граб	13	15						15	0,6	3,81					3,81	0,1	0,05	74
Ясен	14	0,9		0,9						0,18		0,18					0,01	35
Клен	15	2	0,3		1,7	1,7				0,39	0,02		0,37				0,01	62
В'яз	16	0,3			0,3	0,3				0,04			0,04					30
Разом твердолистяних	29	30,9	0,3	0,9	14,7	2		15	0,6	7,62	0,02	0,18	3,61		3,81	0,1	0,11	73

М'яколистяні

Осика	31	8,2					8,2			2,03				2,03			0,07	31
Разом м'яколистяних	39	8,2					8,2			2,03				2,03			0,07	31
Разом по I розділу	40	39,1	0,3	0,9	14,7	2	8,2	15	0,6	9,65	0,02	0,18	3,61	2,03	3,81	0,1	0,18	64
Усього по розділах 1+2+3	43	39,1	0,3	0,9	14,7	2	8,2	15	0,6	9,65	0,02	0,18	3,61	2,03	3,81	0,1	0,18	64

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2025 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ

Форма №2

ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ (ЛІСИ ДЕРЖАВНОЇ ВЛАСНОСТІ)

Ярмолинецьке СЛП "Агроліс"

Рельєф Рівнинний

ЛІСИ ЗЕЛЕНИХ ЗОН НАВКОЛО НАСЕЛЕНИХ ПУНКТИВ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		пристигли	стигли і перестійні		усього	молодняки		середньовікові	пристигли	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. включ. в розрахунок		усього	в т. ч. перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т. ч. перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

I. Основні лісотвірні деревні породи

Хвойні

Твердолистяні

Дуб високостовбурний	10	12,7			12,7					3,2			3,2				0,04	76
Граб	13	15						15	0,6	3,81					3,81	0,1	0,05	74
Ясен	14	0,9		0,9						0,18		0,18					0,01	35
Клен	15	2	0,3		1,7	1,7				0,39	0,02		0,37				0,01	62
В'яз	16	0,3			0,3	0,3				0,04			0,04					30
Разом твердолистяних	29	30,9	0,3	0,9	14,7	2		15	0,6	7,62	0,02	0,18	3,61		3,81	0,1	0,11	73
М'яколистяні																		
Осика	31	8,2					8,2			2,03				2,03			0,07	31
Разом м'яколистяних	39	8,2					8,2			2,03				2,03			0,07	31
Разом по I розділу	40	39,1	0,3	0,9	14,7	2	8,2	15	0,6	9,65	0,02	0,18	3,61	2,03	3,81	0,1	0,18	64
Усього по розділах 1+2+3	43	39,1	0,3	0,9	14,7	2	8,2	15	0,6	9,65	0,02	0,18	3,61	2,03	3,81	0,1	0,18	64

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2025 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ

Форма №2

ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ (ЛІСИ ДЕРЖАВНОЇ ВЛАСНОСТІ)

Ярмолинецьке СЛП "Агроліс"

Рельєф Рівнинний

ІЗ ЛІСІВ ЗЕЛЕНИХ ЗОН НАВКОЛО НАСЕЛЕНИХ ПУНКТІВ,МОЖЛИВІ ДЛЯ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		пристигли	стигли і перестійні		усього	молодняки		середньовікові	пристигли	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. вклуч. в розрахунок		усього	в т.ч перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т.ч перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

I. Основні лісотвірні деревні породи

Хвойні

Твердолистяні

Дуб високоствбурний	10	2,2			2,2					0,44			0,44				0,01	87
Граб	13	8,5						8,5		2,23					2,23		0,03	71
Ясен	14	0,9		0,9						0,18		0,18					0,01	35
Клен	15	2	0,3		1,7	1,7				0,39	0,02		0,37				0,01	62
Разом твердолистяних	29	13,6	0,3	0,9	3,9	1,7		8,5		3,24	0,02	0,18	0,81		2,23		0,06	70

М'яколистяні

Осика	31	8,2					8,2			2,03				2,03			0,07	31
Разом м'яколистяних	39	8,2					8,2			2,03				2,03			0,07	31
Разом по I розділу	40	21,8	0,3	0,9	3,9	1,7	8,2	8,5		5,27	0,02	0,18	0,81	2,03	2,23		0,13	55
Усього по розділах 1+2+3	43	21,8	0,3	0,9	3,9	1,7	8,2	8,5		5,27	0,02	0,18	0,81	2,03	2,23		0,13	55

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2025 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ

Форма №2

ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ (ЛІСИ ДЕРЖАВНОЇ ВЛАСНОСТІ)

Ярмолинецьке СЛП "Агроліс"

Рельєф Рівнинний

УСЬОГО РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧИХ ЛІСІВ,МОЖЛИВИХ ДЛЯ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Панівні породи, господарства	К о л	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		пристигли	стигли і перестійні		усього	молодняки		середньовікові	пристигли	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. вклуч. в розрахунок		усього	в т.ч перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т.ч перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

I. Основні лісотвірні деревні породи

Хвойні

Твердолистяні

Дуб високостовбурний	10	2,2			2,2					0,44			0,44				0,01	87
Граб	13	8,5						8,5		2,23					2,23		0,03	71
Ясен	14	0,9		0,9						0,18		0,18					0,01	35
Клен	15	2	0,3		1,7	1,7				0,39	0,02		0,37				0,01	62
Разом твердолистяних	29	13,6	0,3	0,9	3,9	1,7		8,5		3,24	0,02	0,18	0,81		2,23		0,06	70

М'яколистяні

Осика	31	8,2					8,2			2,03				2,03			0,07	31
Разом м'яколистяних	39	8,2					8,2			2,03				2,03			0,07	31
Разом по I розділу	40	21,8	0,3	0,9	3,9	1,7	8,2	8,5		5,27	0,02	0,18	0,81	2,03	2,23		0,13	55
Усього по розділах 1+2+3	43	21,8	0,3	0,9	3,9	1,7	8,2	8,5		5,27	0,02	0,18	0,81	2,03	2,23		0,13	55

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2025 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ

Форма №2

ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ (ЛІСИ ДЕРЖАВНОЇ ВЛАСНОСТІ)

Ярмолинецьке СЛП "Агроліс"

Рельєф Рівнинний

ЗАХИСНІ ЛІСИ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		пристиглі	стигли і перестійні		усього	молодняки		середньовікові	пристиглі	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. вклуч. в розрахунок		усього	в т.ч перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т.ч перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

I. Основні лісотвірні деревні породи

Хвойні

Сосна	1	175	3,3	41,8	129,8	26,1		0,1		50,62	0,08	9,63	40,89		0,02		1,05	48
Ялина	2	22,2			0,3	0,1	17,7	4,2		5,8			0,06	4,51	1,23		0,11	54
Разом хвойних	9	197,2	3,3	41,8	130,1	26,2	17,7	4,3		56,42	0,08	9,63	40,95	4,51	1,25		1,16	49

Твердолистяні

Дуб високостовбурний	10	461,4	13,8	8,7	389,2	148,9	47,3	2,4	0,1	115,71	0,24	0,96	103,71	10,49	0,31	0,01	1,33	87
Дуб низькостовбурний	11	3,3						3,3	3,3	0,36					0,36	0,36		117
Бук	12	2,1	0,2					1,9		0,57					0,57		0,01	98
Граб	13	1341,7	20	53,3	167,2	104	403,8	697,4	225,1	336,84	0,56	3,56	30,47	107,84	194,41	67,18	5,35	63
Ясен	14	147	15,2	9,3	11,6	4,7	65,9	45	4,3	27,75	1,02	1,52	2,32	13,71	9,18	0,69	0,43	65
Клен	15	135,8	83,6	28,4	16,7	6,9	6,1	1	1	11,21	3,43	4,15	2,87	0,66	0,1	0,1	0,51	22
В'яз	16	26,2	18,8	3,5	2,8			1,1		1,29	0,59	0,17	0,32		0,21		0,11	12
Акація	17	118,7		5,2	5,6	2,8	0,3	107,6	98,4	17,34		0,19	0,44	0,03	16,68	15,66	0,28	63
Разом твердолистяних	29	2236,2	151,6	108,4	593,1	267,3	523,4	859,7	332,2	511,07	5,84	10,55	140,13	132,73	221,82	84	8,02	65

М'яколистяні

Береза	30	59,4		3	18,3	7,5	23,8	14,3	0,6	12,38		0,28	3,22	5,69	3,19	0,08	0,24	52
Осика	31	21,5	4,5	0,6	6,3	6,3	2,5	7,6	0,9	3,69	0,24	0,05	1,08	0,44	1,88	0,18	0,12	30
Вільха	32	34			3,1	3,1	10,1	20,8	7,8	6,14			0,32	1,83	3,99	1,68	0,09	68
Липа	33	62,6			38,1	38,1	19,6	4,9	0,4	16,94			10,45	5,3	1,19	0,13	0,24	70
Тополя	34	1,1						1,1	1,1	0,23					0,23	0,23		64
Верби деревовидні	35	24,4						2,5	21,9	19,9	3,59			0,33	3,26	3	0,07	53

Рельєф Рівнинний

ЗАХИСНІ ЛІСИ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис. куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		пристигли	стигли і перестійні		усього	молодняки		середньовікові	пристигли	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. включ. в розрахунок		усього	в т. ч. перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т. ч. перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Разом м'яколистяних	39	203	4,5	3,6	65,8	55	58,5	70,6	30,7	42,97	0,24	0,33	15,07	13,59	13,74	5,3	0,76	58
Разом по I розділу	40	2636,4	159,4	153,8	789	348,5	599,6	934,6	362,9	610,46	6,16	20,51	196,15	150,83	236,81	89,3	9,94	63
2. Інші деревні породи	41	83,1	12,8	13,7	32,6	15,4	1,3	22,7	7,9	9,26	0,32	0,49	3,6	0,13	4,72	2,12	0,23	36
Усього по розділах 1+2+3	43	2719,5	172,2	167,5	821,6	363,9	600,9	957,3	370,8	619,72	6,48	21	199,75	150,96	241,53	91,42	10,17	63
Інші деревні породи																		
Вишня	53	54,7	1,7	2	31,8	15,4	0,3	18,9	7,9	8,2	0,03	0,11	3,54	0,04	4,48	2,12	0,19	43
Горіх	55	1,9					1	0,9		0,14				0,09	0,05			62
Слива	61	1,5	0,3	0,5	0,7					0,08	0,01	0,02	0,05					18
Яблуня	67	25	10,8	11,2	0,1			2,9		0,84	0,28	0,36	0,01		0,19		0,04	19

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2025 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ

Форма №2

ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ (ЛІСИ ДЕРЖАВНОЇ ВЛАСНОСТІ)

Ярмолинецьке СЛП "Агроліс"

Рельєф Рівнинний

ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО СМУГ ВІДВЕДЕННЯ ЗАЛІЗНИЦЬ ТА АВТОДОРІГ ДЕРЖАВНОГО ЗНАЧЕННЯ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		пристигли	стигли і перестійні		усього	молодняки		середньовікові	пристигли	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. вклуч. в розрахунок		усього	в т.ч перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т.ч перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

I. Основні лісотвірні деревні породи

Хвойні

Сосна	1	1,5			1,5					0,5			0,5				0,01	58
Ялина	2	0,7					0,7			0,18				0,18				55
Разом хвойних	9	2,2			1,5		0,7			0,68			0,5	0,18			0,01	57

Твердолистяні

Дуб високостовбурний	10	1,8			1,8	1,8				0,61			0,61				0,01	98
Граб	13	30,6					11,5	19,1	15,9	8,51				2,7	5,81	5,09	0,11	76
Разом твердолистяних	29	32,4			1,8	1,8	11,5	19,1	15,9	9,12			0,61	2,7	5,81	5,09	0,12	77

М'яколистяні

Разом по I розділу	40	34,6			3,3	1,8	12,2	19,1	15,9	9,8			1,11	2,88	5,81	5,09	0,13	76
Усього по розділах 1+2+3	43	34,6			3,3	1,8	12,2	19,1	15,9	9,8			1,11	2,88	5,81	5,09	0,13	76

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2025 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ

Форма №2

ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ (ЛІСИ ДЕРЖАВНОЇ ВЛАСНОСТІ)

Ярмолинецьке СЛП "Агроліс"

Рельєф Рівнинний

ІЗ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК,ЩО ПРИЛЯГАЮТЬ ДО СМУГ ВІДВ.ЗАЛІЗНИЦЬ ТА АВТОДОРІГ ДЕРЖ.ЗНАЧ.,МОЖЛИВІ ДЛЯ ЕКСПЛ.

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		присти- глі	стигли і перестійні		усього	молодняки		серед- ньові- кові	присти- глі	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. вклуч. в роз- рахунок		усього	в т.ч перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т.ч перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

I. Основні лісотвірні деревні породи

Хвойні

Твердолистяні

Дуб високоствобурний	10	0,8			0,8	0,8				0,26			0,26					97
Граб	13	9,5						9,5	6,3	2,46					2,46	1,74	0,03	81
Разом твердолистяних	29	10,3			0,8	0,8		9,5	6,3	2,72			0,26		2,46	1,74	0,03	83
М'яколистяні																		
Разом по I розділу	40	10,3			0,8	0,8		9,5	6,3	2,72			0,26		2,46	1,74	0,03	83
Усього по розділах 1+2+3	43	10,3			0,8	0,8		9,5	6,3	2,72			0,26		2,46	1,74	0,03	83

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2025 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ

Форма №2

ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ (ЛІСИ ДЕРЖАВНОЇ ВЛАСНОСТІ)

Ярмолинецьке СЛП "Агроліс"

Рельєф Рівнинний

ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ УЗДОВЖ БЕРЕГІВ РІЧОК, НАВКОЛО ОЗЕР, ВОДОЙМИЩ ТА ІНШИХ ВОДНИХ ОБ'ЄКТІВ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		присти- глі	стигли і перестійні		усього	молодняки		сред- ньові- кові	присти- глі	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. вклуч. в роз- рахунок		усього	в т.ч перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т.ч перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

1. Основні лісотвірні деревні породи

Хвойні

Сосна 1 10,2 0,4 9,8 3,07 0,08 2,99 0,06 51

Разом хвойних 9 10,2 0,4 9,8 3,07 0,08 2,99 0,06 51

Твердолистяні

Дуб високоствбурний 10 25 25 16,6 6,76 6,76 0,08 89

Дуб низькоствбурний 11 2,2 2,2 2,2 0,26 0,26 0,26 118

Граб 13 74 0,4 1,1 27,3 25,5 13,3 31,9 17,13 0,02 0,04 6,25 2,79 8,03 0,3 58

Клен 15 2,9 2,9 1,3 0,61 0,61 0,01 57

Акація 17 2,4 0,2 2,2 0,34 0,02 0,32 0,32 0,01 59

Разом твердолистяних 29 106,5 0,4 1,1 55,2 43,4 13,5 36,3 4,4 25,1 0,02 0,04 13,62 2,81 8,61 0,58 0,4 66

М'яколистяні

Береза 30 0,8 0,8 0,16 0,16 55

Вільха 32 6,7 1,8 1,8 4,9 4,9 1,44 0,14 1,3 1,3 0,02 71

Липа 33 27,5 18,4 18,4 9,1 7,99 5,44 2,55 0,12 68

Верби деревовидні 35 3,4 3,4 2,4 0,63 0,63 0,45 0,01 50

Разом м'яколистяних 39 38,4 20,2 20,2 9,9 8,3 7,3 10,22 5,58 2,71 1,93 1,75 0,15 67

Разом по 1 розділу 40 155,1 0,4 1,5 85,2 63,6 23,4 44,6 11,7 38,39 0,02 0,12 22,19 5,52 10,54 2,33 0,61 65

2. Інші деревні породи 41 0,9 0,9 0,05 0,05 25

Усього по розділах 1+2+3 43 156 0,4 1,5 86,1 63,6 23,4 44,6 11,7 38,44 0,02 0,12 22,24 5,52 10,54 2,33 0,61 65

Інші деревні породи

Рельєф Рівнинний

ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ УЗДОВЖ БЕРЕГІВ РІЧОК, НАВКОЛО ОЗЕР, ВОДОЙМИЩ ТА ІНШИХ ВОДНИХ ОБ'ЄКТІВ

Панівні породи, господарства	Код	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис. куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові			стигли і перестійні		усього	молодняки		середньовікові	пристигли	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. включ. в розрахунок	пристигли	усього	в т. ч. перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т. ч. перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Вишня	53	0,9			0,9					0,05			0,05					25

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2025 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ

Форма №2

ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ (ЛІСИ ДЕРЖАВНОЇ ВЛАСНОСТІ)

Ярмолинецьке СЛП "Агроліс"

Рельєф Рівнинний

ІЗ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК УЗДОВЖ БЕРЕГІВ РІЧОК, НАВКОЛО ОЗЕР ТА ІНШИХ ВОДНИХ ОБ'ЄКТІВ, МОЖЛИВІ ДЛЯ ЕКСПЛ.

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис. куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		пристигли	стигли і перестійні		усього	молодняки		середньовікові	пристигли	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. вклуч. в розрахунок		усього	в т. ч. перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т. ч. перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

I. Основні лісотвірні деревні породи

Хвойні

Твердолистяні

Дуб високостовбурний	10	18,9			18,9	10,5				5,09			5,09				0,06	88
Дуб низькостовбурний	11	0,3						0,3	0,3	0,02					0,02	0,02		93
Граб	13	34,9	0,4	1,1	17,4	17,1	10,5	5,5		8,23	0,02	0,04	4,49	2,23	1,45		0,16	50
Клен	15	1,6			1,6	1,3				0,28			0,28					60
Разом твердолистяних	29	55,7	0,4	1,1	37,9	28,9	10,5	5,8	0,3	13,62	0,02	0,04	9,86	2,23	1,47	0,02	0,22	63
М'яколистяні																		
Разом по I розділу	40	55,7	0,4	1,1	37,9	28,9	10,5	5,8	0,3	13,62	0,02	0,04	9,86	2,23	1,47	0,02	0,22	63
Усього по розділах 1+2+3	43	55,7	0,4	1,1	37,9	28,9	10,5	5,8	0,3	13,62	0,02	0,04	9,86	2,23	1,47	0,02	0,22	63

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2025 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ

Форма №2

ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ (ЛІСИ ДЕРЖАВНОЇ ВЛАСНОСТІ)

Ярмолинецьке СЛП "Агроліс"

Рельєф Рівнинний

БАЙРАЧНІ ЛІСИ ТА ІНШІ ЗАХИСНІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		присти- глі	стигли і перестійні		усього	молодняки		серед- ньові- кові	присти- глі	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. вклуч. в роз- рахунок		усього	в т.ч перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т.ч перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
I. Основні лісотвірні деревні породи																		
Хвойні																		
Сосна	1	163,3	3,3	41,4	118,5	26,1		0,1		47,05	0,08	9,55	37,4		0,02		0,98	48
Ялина	2	21,5			0,3	0,1	17	4,2		5,62			0,06	4,33	1,23		0,1	54
Разом хвойних	9	184,8	3,3	41,4	118,8	26,2	17	4,3		52,67	0,08	9,55	37,46	4,33	1,25		1,08	49
Твердолистяні																		
Дуб високостовбурний	10	434,6	13,8	8,7	362,4	130,5	47,3	2,4	0,1	108,34	0,24	0,96	96,34	10,49	0,31	0,01	1,25	87
Дуб низькостовбурний	11	1,1						1,1	1,1	0,1					0,1	0,1		115
Бук	12	2,1	0,2					1,9		0,57					0,57		0,01	98
Граб	13	1237,1	19,6	52,2	139,9	78,5	379	646,4	209,2	311,2	0,54	3,52	24,22	102,35	180,57	62,09	4,94	63
Ясен	14	147	15,2	9,3	11,6	4,7	65,9	45	4,3	27,75	1,02	1,52	2,32	13,71	9,18	0,69	0,43	65
Клен	15	132,9	83,6	28,4	13,8	5,6	6,1	1	1	10,6	3,43	4,15	2,26	0,66	0,1	0,1	0,5	21
В'яз	16	26,2	18,8	3,5	2,8			1,1		1,29	0,59	0,17	0,32		0,21		0,11	12
Акація	17	116,3		5,2	5,6	2,8	0,1	105,4	96,2	17		0,19	0,44	0,01	16,36	15,34	0,27	63
Разом твердолистяних	29	2097,3	151,2	107,3	536,1	222,1	498,4	804,3	311,9	476,85	5,82	10,51	125,9	127,22	207,4	78,33	7,51	65
М'яколистяні																		
Береза	30	58,6		3	18,3	7,5	23	14,3	0,6	12,22		0,28	3,22	5,53	3,19	0,08	0,24	52
Осика	31	21,5	4,5	0,6	6,3	6,3	2,5	7,6	0,9	3,69	0,24	0,05	1,08	0,44	1,88	0,18	0,12	30
Вільха	32	27,3			1,3	1,3	10,1	15,9	2,9	4,7			0,18	1,83	2,69	0,38	0,07	67
Липа	33	35,1			19,7	19,7	10,5	4,9	0,4	8,95			5,01	2,75	1,19	0,13	0,12	72
Тополя	34	1,1						1,1	1,1	0,23					0,23	0,23		64
Верби деревовидні	35	21					2,5	18,5	17,5	2,96				0,33	2,63	2,55	0,06	53

Рельєф Рівнинний

БАЙРАЧНІ ЛІСИ ТА ІНШІ ЗАХИСНІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів							Загальна середня зміна запасу тис. куб метрів	Середній вік, років
		усього	молодняки		середньовікові		пристигли	стигли і перестійні		усього	молодняки		середньовікові	пристигли	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. включ. в розрахунок		усього	в т. ч. перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього	в т. ч. перестійні		
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Разом м'яколистяних	39	164,6	4,5	3,6	45,6	34,8	48,6	62,3	23,4	32,75	0,24	0,33	9,49	10,88	11,81	3,55	0,61	56
Разом по I розділу	40	2446,7	159	152,3	700,5	283,1	564	870,9	335,3	562,27	6,14	20,39	172,85	142,43	220,46	81,88	9,2	63
2. Інші деревні породи	41	82,2	12,8	13,7	31,7	15,4	1,3	22,7	7,9	9,21	0,32	0,49	3,55	0,13	4,72	2,12	0,23	36
Усього по розділах 1+2+3	43	2528,9	171,8	166	732,2	298,5	565,3	893,6	343,2	571,48	6,46	20,88	176,4	142,56	225,18	84	9,43	62
Інші деревні породи																		
Вишня	53	53,8	1,7	2	30,9	15,4	0,3	18,9	7,9	8,15	0,03	0,11	3,49	0,04	4,48	2,12	0,19	44
Горіх	55	1,9					1	0,9		0,14			0,09	0,05				62
Слива	61	1,5	0,3	0,5	0,7					0,08	0,01	0,02	0,05					18
Яблуня	67	25	10,8	11,2	0,1			2,9		0,84	0,28	0,36	0,01		0,19		0,04	19

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2025 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ

Форма №2

ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ (ЛІСИ ДЕРЖАВНОЇ ВЛАСНОСТІ)

Ярмолинецьке СЛП "Агроліс"

Рельєф Рівнинний

ІЗ БАЙРАЧНИХ ЛІСІВ ТА ІНШИХ ЗАХИСНИХ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК,МОЖЛИВІ ДЛЯ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		пристиглі	стиглі і перестійні		усього	молодняки		середньовікові	пристиглі	стиглі і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. вклоч. в розрахунок		усього	в т.ч перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т.ч перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

І. Основні лісотвірні деревні породи

Хвойні

Сосна	1	81,9		25,9	55,9	19,4			0,1	24,85		7,03	17,8			0,02		0,51	49
Ялина	2	21,5			0,3	0,1	17	4,2		5,62			0,06	4,33	1,23			0,1	54
Разом хвойних	9	103,4		25,9	56,2	19,5	17	4,3		30,47		7,03	17,86	4,33	1,25			0,61	50

Твердолистяні

Дуб високостовбурний	10	412,5	13,8	8,7	344,2	128,4	43,4	2,4	0,1	103,09	0,24	0,96	91,98	9,6	0,31	0,01	1,18	87	
Дуб низькостовбурний	11	1,1						1,1	1,1	0,1					0,1	0,1		115	
Бук	12	2,1	0,2					1,9		0,57					0,57			0,01	98
Граб	13	966,6	19,6	52,2	134,1	72,7	293,6	467,1	72,1	236,21	0,54	3,52	23,33	79,55	129,27	20,28	3,94	60	
Ясен	14	135,6	15,2	8,7	11,6	4,7	60	40,1	4,3	24,92	1,02	1,43	2,32	11,82	8,33	0,69	0,39	64	
Клен	15	125,5	83,6	27,3	9,1	4,2	5,5			9,66	3,43	4,05	1,54	0,64				0,48	20
В'яз	16	26,2	18,8	3,5	2,8			1,1		1,29	0,59	0,17	0,32		0,21			0,11	12
Разом твердолистяних	29	1669,6	151,2	100,4	501,8	210	402,5	513,7	77,6	375,84	5,82	10,13	119,49	101,61	138,79	21,08		6,11	63

М'яколистяні

Береза	30	47,1		3	12,8	4,2	19,4	11,9	0,1	9,5		0,28	1,93	4,59	2,7	0,01	0,18	52	
Осика	31	15,8	4,5	0,6	6,3	6,3	0,1	4,3	0,9	2,51	0,24	0,05	1,08	0,02	1,12	0,18	0,09	27	
Вільха	32	5			0,6	0,6	1,8	2,6		1,09			0,1	0,41	0,58			0,02	66
Разом м'яколистяних	39	67,9	4,5	3,6	19,7	11,1	21,3	18,8	1	13,1	0,24	0,33	3,11	5,02	4,4	0,19		0,29	47

Разом по I розділу	40	1840,9	155,7	129,9	577,7	240,6	440,8	536,8	78,6	419,41	6,06	17,49	140,46	110,96	144,44	21,27		7,01	62
Усього по розділах 1+2+3	43	1840,9	155,7	129,9	577,7	240,6	440,8	536,8	78,6	419,41	6,06	17,49	140,46	110,96	144,44	21,27		7,01	62

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2025 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ

Форма №2

ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ (ЛІСИ ДЕРЖАВНОЇ ВЛАСНОСТІ)

Ярмолинецьке СЛП "Агроліс"

Рельєф Рівнинний

УСЬОГО ЗАХИСНИХ ЛІСІВ МОЖЛИВИХ ДЛЯ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		пристигли	стигли і перестійні		усього	молодняки		середньовікові	пристигли	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. вклоч. в розрахунок		усього	в т.ч перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т.ч перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

I. Основні лісотвірні деревні породи

Хвойні

Сосна	1	81,9		25,9	55,9	19,4			0,1	24,85		7,03	17,8		0,02		0,51	49
Ялина	2	21,5			0,3	0,1	17	4,2		5,62			0,06	4,33	1,23		0,1	54
Разом хвойних	9	103,4		25,9	56,2	19,5	17	4,3		30,47		7,03	17,86	4,33	1,25		0,61	50

Твердолистяні

Дуб високостовбурний	10	432,2	13,8	8,7	363,9	139,7	43,4	2,4	0,1	108,44	0,24	0,96	97,33	9,6	0,31	0,01	1,25	87
Дуб низькостовбурний	11	1,4						1,4	1,4	0,12					0,12	0,12		111
Бук	12	2,1	0,2					1,9		0,57					0,57		0,01	98
Граб	13	1011	20	53,3	151,5	89,8	304,1	482,1	78,4	246,9	0,56	3,56	27,82	81,78	133,18	22,02	4,12	60
Ясен	14	135,6	15,2	8,7	11,6	4,7	60	40,1	4,3	24,92	1,02	1,43	2,32	11,82	8,33	0,69	0,39	64
Клен	15	127,1	83,6	27,3	10,7	5,5	5,5			9,94	3,43	4,05	1,82	0,64			0,5	20
В'яз	16	26,2	18,8	3,5	2,8			1,1		1,29	0,59	0,17	0,32		0,21		0,11	12
Разом твердолистяних	29	1735,6	151,6	101,5	540,5	239,7	413	529	84,2	392,18	5,84	10,17	129,61	103,84	142,72	22,84	6,38	63

М'яколистяні

Береза	30	47,1		3	12,8	4,2	19,4	11,9	0,1	9,5		0,28	1,93	4,59	2,7	0,01	0,18	52
Осика	31	15,8	4,5	0,6	6,3	6,3	0,1	4,3	0,9	2,51	0,24	0,05	1,08	0,02	1,12	0,18	0,09	27
Вільха	32	5			0,6	0,6	1,8	2,6		1,09			0,1	0,41	0,58		0,02	66
Разом м'яколистяних	39	67,9	4,5	3,6	19,7	11,1	21,3	18,8	1	13,1	0,24	0,33	3,11	5,02	4,4	0,19	0,29	47

Разом по I розділу	40	1906,9	156,1	131	616,4	270,3	451,3	552,1	85,2	435,75	6,08	17,53	150,58	113,19	148,37	23,03	7,28	62
Усього по розділах 1+2+3	43	1906,9	156,1	131	616,4	270,3	451,3	552,1	85,2	435,75	6,08	17,53	150,58	113,19	148,37	23,03	7,28	62

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2025 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ

Форма №2

ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ (ЛІСИ ДЕРЖАВНОЇ ВЛАСНОСТІ)

Ярмолинецьке СЛП "Агроліс"

Рельєф Рівнинний

РАЗОМ ЛІСІВ З ОСОБЛИВИМ РЕЖИМОМ КОРИСТУВАННЯ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		пристигли	стигли і перестійні		усього	молодняки		середньовікові	пристигли	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. включ. в розрахунок		усього	в т.ч перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т.ч перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

I. Основні лісотвірні деревні породи

Хвойні

Сосна	1	175	3,3	41,8	129,8	26,1		0,1		50,62	0,08	9,63	40,89		0,02		1,05	48
Ялина	2	22,2			0,3	0,1	17,7	4,2		5,8			0,06	4,51	1,23		0,11	54
Разом хвойних	9	197,2	3,3	41,8	130,1	26,2	17,7	4,3		56,42	0,08	9,63	40,95	4,51	1,25		1,16	49

Твердолистяні

Дуб високостовбурний	10	474,1	13,8	8,7	401,9	148,9	47,3	2,4	0,1	118,91	0,24	0,96	106,91	10,49	0,31	0,01	1,37	87
Дуб низькостовбурний	11	3,3						3,3	3,3	0,36					0,36	0,36		117
Бук	12	2,1	0,2					1,9		0,57					0,57		0,01	98
Граб	13	1356,7	20	53,3	167,2	104	403,8	712,4	225,7	340,65	0,56	3,56	30,47	107,84	198,22	67,28	5,41	63
Ясен	14	147,9	15,2	10,2	11,6	4,7	65,9	45	4,3	27,93	1,02	1,7	2,32	13,71	9,18	0,69	0,43	65
Клен	15	137,8	83,9	28,4	18,4	8,6	6,1	1	1	11,6	3,45	4,15	3,24	0,66	0,1	0,1	0,5	23
В'яз	16	26,5	18,8	3,5	3,1	0,3		1,1		1,33	0,59	0,17	0,36		0,21		0,11	12
Акація	17	118,7		5,2	5,6	2,8	0,3	107,6	98,4	17,34		0,19	0,44	0,03	16,68	15,66	0,28	63
Разом твердолистяних	29	2267,1	151,9	109,3	607,8	269,3	523,4	874,7	332,8	518,69	5,86	10,73	143,74	132,73	225,63	84,1	8,11	65

М'яколистяні

Береза	30	59,4		3	18,3	7,5	23,8	14,3	0,6	12,38		0,28	3,22	5,69	3,19	0,08	0,24	52
Осика	31	29,7	4,5	0,6	6,3	6,3	10,7	7,6	0,9	5,72	0,24	0,05	1,08	2,47	1,88	0,18	0,18	31
Вільха	32	34			3,1	3,1	10,1	20,8	7,8	6,14			0,32	1,83	3,99	1,68	0,09	68
Липа	33	62,6			38,1	38,1	19,6	4,9	0,4	16,94			10,45	5,3	1,19	0,13	0,24	70
Тополя	34	1,1						1,1	1,1	0,23					0,23	0,23		64
Верби деревовидні	35	24,4						2,5	21,9	19,9	3,59			0,33	3,26	3	0,07	53

Рельєф Рівнинний

РАЗОМ ЛІСІВ З ОСОБЛИВИМ РЕЖИМОМ КОРИСТУВАННЯ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів							Загальна середня зміна запасу тис. куб метрів	Середній вік, років
		усього	молодняки		середньовікові		присти- глі	стигли і перестійні		усього	молодняки		серед- ньові- кові	присти- глі	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. вклуч. в роз- рахунок		усього	в т.ч перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього	в т.ч перестійні		
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Разом м'яколистяних	39	211,2	4,5	3,6	65,8	55	66,7	70,6	30,7	45	0,24	0,33	15,07	15,62	13,74	5,3	0,82	57
Разом по I розділу	40	2675,5	159,7	154,7	803,7	350,5	607,8	949,6	363,5	620,11	6,18	20,69	199,76	152,86	240,62	89,4	10,09	63
2. Інші деревні породи	41	83,1	12,8	13,7	32,6	15,4	1,3	22,7	7,9	9,26	0,32	0,49	3,6	0,13	4,72	2,12	0,23	36
Усього по розділах 1+2+3	43	2758,6	172,5	168,4	836,3	365,9	609,1	972,3	371,4	629,37	6,5	21,18	203,36	152,99	245,34	91,52	10,32	63
Інші деревні породи																		
Вишня	53	54,7	1,7	2	31,8	15,4	0,3	18,9	7,9	8,2	0,03	0,11	3,54	0,04	4,48	2,12	0,19	43
Горіх	55	1,9					1	0,9		0,14				0,09	0,05			62
Слива	61	1,5	0,3	0,5	0,7					0,08	0,01	0,02	0,05					18
Яблуня	67	25	10,8	11,2	0,1			2,9		0,84	0,28	0,36	0,01		0,19		0,04	19

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2025 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ

Форма №2

ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ (ЛІСИ ДЕРЖАВНОЇ ВЛАСНОСТІ)

Ярмолинецьке СЛП "Агроліс"

Рельєф Рівнинний

ІЗ ЛІСІВ З ОСОБЛИВИМ РЕЖИМОМ КОРИСТУВАННЯ,МОЖЛИВІ ДЛЯ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		присти- глі	стигли і перестійні		усього	молодняки		серед- ньові- кові	присти- глі	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. вклуч. в роз- рахунок		усього	в т.ч перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т.ч перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

І. Основні лісотвірні деревні породи

Хвойні

Сосна	1	81,9		25,9	55,9	19,4			0,1	24,85		7,03	17,8		0,02		0,51	49
Ялина	2	21,5			0,3	0,1	17	4,2		5,62			0,06	4,33	1,23		0,1	54
Разом хвойних	9	103,4		25,9	56,2	19,5	17	4,3		30,47		7,03	17,86	4,33	1,25		0,61	50

Твердолистяні

Дуб високостовбурний	10	434,4	13,8	8,7	366,1	139,7	43,4	2,4	0,1	108,88	0,24	0,96	97,77	9,6	0,31	0,01	1,25	87
Дуб низькостовбурний	11	1,4						1,4	1,4	0,12					0,12	0,12		111
Бук	12	2,1	0,2					1,9		0,57					0,57		0,01	98
Граб	13	1019,5	20	53,3	151,5	89,8	304,1	490,6	78,4	249,13	0,56	3,56	27,82	81,78	135,41	22,02	4,15	60
Ясен	14	136,5	15,2	9,6	11,6	4,7	60	40,1	4,3	25,1	1,02	1,61	2,32	11,82	8,33	0,69	0,39	64
Клен	15	129,1	83,9	27,3	12,4	7,2	5,5			10,33	3,45	4,05	2,19	0,64			0,49	21
В'яз	16	26,2	18,8	3,5	2,8			1,1		1,29	0,59	0,17	0,32		0,21		0,11	12
Разом твердолистяних	29	1749,2	151,9	102,4	544,4	241,4	413	537,5	84,2	395,42	5,86	10,35	130,42	103,84	144,95	22,84	6,4	63

М'яколистяні

Береза	30	47,1		3	12,8	4,2	19,4	11,9	0,1	9,5		0,28	1,93	4,59	2,7	0,01	0,18	52
Осика	31	24	4,5	0,6	6,3	6,3	8,3	4,3	0,9	4,54	0,24	0,05	1,08	2,05	1,12	0,18	0,16	28
Вільха	32	5			0,6	0,6	1,8	2,6		1,09			0,1	0,41	0,58		0,02	66
Разом м'яколистяних	39	76,1	4,5	3,6	19,7	11,1	29,5	18,8	1	15,13	0,24	0,33	3,11	7,05	4,4	0,19	0,36	45

Разом по I розділу	40	1928,7	156,4	131,9	620,3	272	459,5	560,6	85,2	441,02	6,1	17,71	151,39	115,22	150,6	23,03	7,37	62
Усього по розділах 1+2+3	43	1928,7	156,4	131,9	620,3	272	459,5	560,6	85,2	441,02	6,1	17,71	151,39	115,22	150,6	23,03	7,37	62

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2025 року

РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ

Форма №2

ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСТЬ

ОРГАНИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ (ЛІСИ ДЕРЖАВНОЇ ВЛАСНОСТІ)

Ярмолинецьке СЛП "Агроліс"

Рельєф Рівнинний

УСЬОГО ЛІСІВ,МОЖЛИВИХ ДЛЯ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Панівні породи, господарства	К о д	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		присти- глі	стигли і перестійні		усього	молодняки		серед- ньові- кові	присти- глі	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. вклуч. в роз- рахунок		усього	в т.ч перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т.ч перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

І. Основні лісотвірні деревні породи

Хвойні

Сосна	1	81,9		25,9	55,9	19,4			0,1	24,85		7,03	17,8		0,02		0,51	49
Ялина	2	21,5			0,3	0,1	17	4,2		5,62			0,06	4,33	1,23		0,1	54
Разом хвойних	9	103,4		25,9	56,2	19,5	17	4,3		30,47		7,03	17,86	4,33	1,25		0,61	50

Твердолистяні

Дуб високостовбурний	10	434,4	13,8	8,7	366,1	139,7	43,4	2,4	0,1	108,88	0,24	0,96	97,77	9,6	0,31	0,01	1,25	87
Дуб низькостовбурний	11	1,4						1,4	1,4	0,12					0,12	0,12		111
Бук	12	2,1	0,2					1,9		0,57					0,57		0,01	98
Граб	13	1019,5	20	53,3	151,5	89,8	304,1	490,6	78,4	249,13	0,56	3,56	27,82	81,78	135,41	22,02	4,15	60
Ясен	14	136,5	15,2	9,6	11,6	4,7	60	40,1	4,3	25,1	1,02	1,61	2,32	11,82	8,33	0,69	0,39	64
Клен	15	129,1	83,9	27,3	12,4	7,2	5,5			10,33	3,45	4,05	2,19	0,64			0,49	21
В'яз	16	26,2	18,8	3,5	2,8			1,1		1,29	0,59	0,17	0,32		0,21		0,11	12
Разом твердолистяних	29	1749,2	151,9	102,4	544,4	241,4	413	537,5	84,2	395,42	5,86	10,35	130,42	103,84	144,95	22,84	6,4	63

М'яколистяні

Береза	30	47,1		3	12,8	4,2	19,4	11,9	0,1	9,5		0,28	1,93	4,59	2,7	0,01	0,18	52
Осика	31	24	4,5	0,6	6,3	6,3	8,3	4,3	0,9	4,54	0,24	0,05	1,08	2,05	1,12	0,18	0,16	28
Вільха	32	5			0,6	0,6	1,8	2,6		1,09			0,1	0,41	0,58		0,02	66
Разом м'яколистяних	39	76,1	4,5	3,6	19,7	11,1	29,5	18,8	1	15,13	0,24	0,33	3,11	7,05	4,4	0,19	0,36	45

Разом по I розділу	40	1928,7	156,4	131,9	620,3	272	459,5	560,6	85,2	441,02	6,1	17,71	151,39	115,22	150,6	23,03	7,37	62
Усього по розділах 1+2+3	43	1928,7	156,4	131,9	620,3	272	459,5	560,6	85,2	441,02	6,1	17,71	151,39	115,22	150,6	23,03	7,37	62