

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Київська область
ДП «СЛП «Київблагроліс»

Хотівське Квартал № 47 Виділ № 5 Ділянка №
площа 0,5 га група віку 4 походження штучне бонітет 1 тип лісу С2

Номер пробної площі	Порода	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захаращеність			
				I+II	IIIв (не підлягає вируб-ню)	IIIпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Неліквідна деревина сума площ поперізів, м2	запас м ³	Неліквідна деревина сума площ поперізів, м ²	запас м ³
1	Дуб ш	17		1,5562	1,8928	0,0000	0,4371	3,8861	0,0000	0,0	0,0000	0,0
	Ясен	25		0,0314	0,0452	0,0000	21,6660	21,7426	0,0000	0,0	0,0000	0,0
	Акація	12		0,0452	0,0000	0,0000	0,0000	0,0452	0,0000	0,0	0,0000	0,0
					0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0	0,0000	0,0
				0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0	0,0000	0,0
				0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0	0,0000	0,0
				0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0	0,0000	0,0
середні дані												
	сума площ поперечних перерізів, м ²			1,6328	1,9380	0,0000	22,1031	25,6739	0,0000		0,0000	
	запас за категоріями стану, м ³			13,726	16,431	0,000	258,464	288,621		0,000		0,000
	Запас усього, м ³							288,621				0,000

Головний лісничий

Михайло Гулаглок

Інженер охорони і захисту лісу

Сергій Вахмінцев

Відомість
розрахунку суми площ поперечних перерізів (м²) та запасів (м³) на пробній площі,
закладених в насадженнях, що потребують санітарного рубання суцільного (СРС) по категоріях стану дерев
ДП «СЛП «Київобладроліс» Київська область

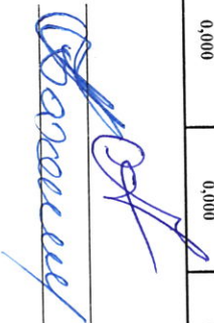
№ вид./п. га	№ діл./п. га	№ проб./п. га	Города	Середня висота, м	Ступінь товщини, см	К-сть дерев на пробній(их) площі(ях)	Сума площ поперечних перерізів, кв. метри												Вітровал, сніголом, захарченість						
							I категорія стану дерев		II категорія стану дерев		IIIа (не підлягає вирубуванню) категорія стану дерев		IIIб (підлягає вирубуванню) категорія стану дерев		IV категорія стану дерев		V категорія стану дерев		VI категорія стану дерев		Разом сума площ перерізів окремо		Всього		лінійна деревина
		к-сть		сума площ перерізів		к-сть		сума площ перерізів		к-сть		сума площ перерізів		к-сть		сума площ перерізів		к-сть		сума площ перерізів		к-сть		сума площ перерізів	
47	5		Акація	12	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					24	1	0	1	0,045216	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,045216	0,045216	0	0	0
					28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					76	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Разом						1	0	0,00000	1	0,0452	0	0,00000	0	0,00000	0	0,00000	0	0,00000	0	0,0452	0,0452	0	0,00000	0	0,00000

сума площ поперечних перерізів на 1 га нормальних насаджень при повноті 1,0

20,8 м²/га на пробній площі 0 м²

Повнота за категоріями стану	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Запас категоріями стану (при К = 0,4 для сосни, модрина, берези, осики, вільхи, голубці), кв.б. м	0,000	0,271	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,271	0,000
Запас за категоріями стану (при К = 0,42 для ялини, ялиці, кедр, бук, дуб, вяз, ясеня), кв.б. м	0,000	0,285	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,285	0,000

Розрахунок провело:
Головний лісничий
Інженер охорони і захисту лісу



Михайло Гуцалюк
Сергій Вахмінцев

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Дуб ш, Ясен, Акація, ...

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 1,3992
 повнота (I-IV категорій стану, без сухоостою): 0,2359
 повнота, що вирубується (IIIIV-VI категорій стану): 1,1633
 до рубки (дерева I+II+IIIIV+V+VI категорій стану): 0,2359
 після рубки (дерева I+II+IIIIV категорій стану): 0,2359

3. Запас на 1 гектар:

дерева, що ростуть (I+II+IIIIV+V+VI категорій стану): 577,242 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 60,314 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIIV+V+VI категорій стану): 516,928 м³
 Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захищеності, всього: 289 — загальна кубатура на ділянку
 у тому числі ліквідна деревина: 0,000 м³
 з неї підлягає прибиранню: 0,000 м³

I	II	III IV	III IV	IV	V	VI	Вітровал
3	11	16	0	0	0	258	0

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання, тощо:

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: згідно вимог п. 27 діючих санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 року № 555 дане насадження потребує суцільної санітарної рубки.

Обстеження виконали:

Головний лісничий

Інженер охорони і захисту лісу

Михайло Гуцалюк

Сергій Вохмішев