

**ЗВЕДЕНА ВІДОМІСТЬ ПРОБНИХ ПЛОЩ,
закладених у насадженнях, що потребують суцільної санітарної рубки
Житомирська область
ДП "Олевський лісгосп АПК" ЖОКАП "Житомироблагроліс"**

	Номер пробної площі	Номер кварталу	Номер виділу	Кількість дерев на пробній площі	Причини ослаблення деревостану	Розподіл дерев за категоріями стану (відсотків до загального запасу деревини на пробній площі)						Підлягає вирубуванню, відсотків загального запасу	Переважаючі шкідники, хвороби,		
						порода	I	II	III	IV	V			VI	
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Кишинське	1	24	15(1)	297	стовбурові шкідники	Сосна			25	35	10	30	75	великий та малий сосновий	
	Разом			297										75	
	4	35	49(1)	135	пожежа	Сосна			20	25	10	15	50	великий та малий сосновий	
	Разом			206		Вільха				10	5	15	30	80	променистий трутовик
	Разом			206					20	35	15	30	80		
	5	43	53	399	стовбурові шкідники	Сосна			30	40	10	20	70	великий та малий сосновий	
	Разом			399										70	
	6	44	34(1)	412	стовбурові шкідники	Сосна			25	35	10	30	75	великий та малий сосновий	
	Разом			412										75	
	7	67	16	153	стовбурові шкідники	Сосна			30	35	10	25	70	великий та малий сосновий	
	Разом			153										70	
	8	75	13	183	стовбурові шкідники, хвороби лісу	Сосна			20	25	5	10	40	великий та малий сосновий	
	Разом			345		Береза			10	15	5	5	25	березовий заболонник	
				19		Дуб							5	дубовий несправжній трутовик	
				239					30	40	10	20	70		
9	76	7	73	стовбурові шкідники, хвороби лісу	Сосна			20	30	5	20	55	великий та малий сосновий		
Разом			370		Береза					5	5	10	березовий заболонник		
			37		Осика						5	5	10	осиковий несправжній трутовик	
			21		Дуб							5	5	дубовий несправжній трутовик	
Корошицьке	1		56(2)	179	стовбурові шкідники	Сз			10	65	20	5	90	великий та малий сосновий	
	Разом	61		179										90	
	2		13(1)	137	стовбурові шкідники	Сз			10	60	25	5	90	великий та малий сосновий	
	Разом	62		137										90	
	3		2(1)	216	пожежа	Сз			10	20	20	10	50	великий та малий сосновий	
	Разом	79		378		Бп				20	10	10	40	березовий заболонник	
				162					10	40	30	20	90		
	4		4(2)	123	пожежа	Сз			10	10	20	15	45	великий та малий сосновий	
	Разом	79		208		Бп				15	20	10	45	березовий заболонник	
				85					10	25	40	25	90		

Сушанське	1	6	6(1)	188	Стовбурові шкідники	Сз			10	45	5	20	70	великий та малий сосновий	
	Разом			51		Бп				5	5	10	20	березовий заболонник	
	2	9	2(1)	231	Стовбурові шкідники	Сз			10	50	10	30	90	великий та малий сосновий	
	Разом			231						15	40	20	25	85	березовий заболонник
	3	32	22(1)	204	Стовбурові шкідники	Сз			15	35	25	25	85	великий та малий сосновий	
	Разом			204										85	березовий заболонник
	4	35	20(2)	298	Стовбурові шкідники	Сз			10	50	5	35	90	великий та малий сосновий	
	Разом			298										90	березовий заболонник
	5	38	6(1)	136	Стовбурові шкідники	Сз			5	35	5	30	70	великий та малий сосновий	
				19		Бп					5	10	10	25	березовий заболонник
	Разом									5	40	15	40	95	
	6	43	37(1)	280	Стовбурові шкідники	Сз			15	45	10	30	85	великий та малий сосновий	
	Разом			280										85	березовий заболонник
	7	64	30.1	163	Стовбурові шкідники	Сз			10	30	5	25	60	великий та малий сосновий	
			13	Дз						2	3	5	10	дубовий несправжній трутовик	
			26	Бп						10	5	5	20	березовий заболонник	
Разом			202						10	42	13	35	90		

Директор ДП "Олевський лісгосп АПК" ЖОКАП
"Житомироблагроліс"

06 02 2026 року



Сергій БОБК

Начальник відділу ДСЛП "Київлісозахист"

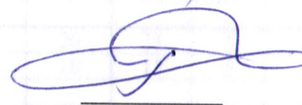
06 02 2026 року



Галина ЗАБОЛОТНЯ

Провідний інженер-лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"

06 02 2026 року



Віталій РИЖУК

Провідний інженер-лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"

06 02 2026 року



Вікторія ШВЕНЬ