









	E	F	G	H	I	J
1	П.І.Б. обліковця		Адреса електронної пошти			Шифр квадрата 5 x 5 км
2	Москаленко Юрій Олександрович		strix@strix.ks.ua			5kmE5990N2845
3						
4						
5		Дата обліку (у форматі YYYY-MM-DD)	Час початку обліку (у форматі HH:MM)	Час завершення обліку (у форматі HH:MM)	Примітки	
6	Відомості про 1-й облік	2026-05-12	06:15	08:30		
7	Відомості про 2-й облік	2026-06-03	06:05	09:05		
8						





1	Номер відрізка маршруту	Координати початку відрізка у десятковому вигляді		Координати кінця відрізка у десятковому вигляді		Довжина відрізка, км	Опис першого біотопу		
		Широта	Довгота	Широта	Довгота		Категорія біотопу 1	Біотоп 1	Характеристика біотопу 1 (для лісу)
3	1	46,463560	32,121750	46,469340	32,111890	1,00	Трав_яниф	Луки, степи, солончаки, пасовища, сінокоси.	
4	2	46,469340	32,111890	46,483770	32,111540	1,70	Ліси	Хвойний ліс III клас: 30-60 років (сер	
5	3	46,483770	32,111540	46,485350	32,095220	1,00	Трав_яниф	Луки, степи, солончаки, пасовища, сінокоси.	
6									

1	о біотопу	Опис другого біотопу			Примітка	Зміни біотопів у проміжок часу між першим та останнім відвідуваннями
		Характеристика біотопу 1 (для лісу)	Категорія біотопу 2	Біотоп 2		
3	чаки, пасовища, сінокоси	Ліси	Листяний ліс	IV клас: ліс > 60 рс		
4	III клас: 30-60 років (сер					
5	чаки, пасовища, сінокоси					
6						

1	отопу	Примітка	Зміни біотопів у проміжок часу між першим та останнім відвідуваннями	
			Зміни у 1 біотопі	Зміни у другому біотопі
2	Характеристика біотопу 2 (для лісу)			
3	IV клас: ліс > 60 рс			
4				
5				
6				



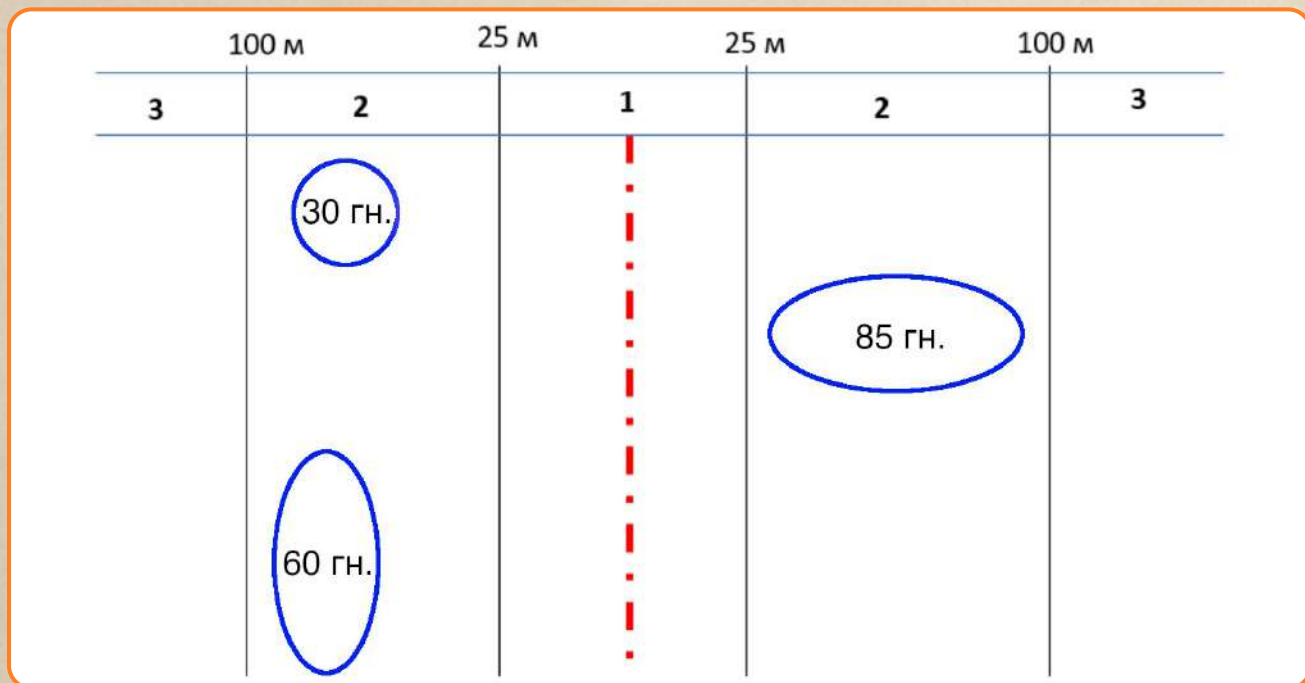


	I	J	K	N	O	
1	№ відрізка маршруту	Облікова смуга	Вид птахів	Характеристика реєстрацій птахів	Чисельність	
2	1	до 25 метрів	Кропив'янка сіра	Співаючий/токуючий самець	5	
3	1	25-100 метрів	Горлиця звичайна	Самець та самка, які знаходяться неподалік один від одного (пара)	3	
4	1	> 100 м	Просянка	Співаючий/токуючий самець	3	
5	1	до 25 метрів	Кропив'янка сіра	Птах з матеріалом для будівництва гнізда, або кормом	1	
6	2	25-100 метрів	Зяблик	Співаючий/токуючий самець	5	
7	2	> 100 м	Припутень	Співаючий/токуючий самець	1	
8	2	до 25 метрів	Мухоловка сіра	Самець та самка, які знаходяться неподалік один від одного (пара)	4	
9	3	до 25 метрів	Щеврик польовий	Співаючий/токуючий самець	1	
10	3	25-100 метрів	Жайворонок степовий	Співаючий/токуючий самець	1	
11	3	25-100 метрів	Жайворонок степовий	Самець та самка, які знаходяться неподалік один від одного (пара)	1	
12						
13						
14						





Якщо під час обліку трапляється колонія птахів, то об'єднання даних по ним у звітній формі не допускається! Кожна колонія записується окремим рядком



Приклад: в межах одного і того ж відрізка маршруту, у смузі від 25 до 100 м від лінії ходу зафіксовано три окремі колонії грака з кількістю гнізд, відповідно 30, 85 та 60.

У таблиці форми ці дані мають бути обов'язково зазначені у трьох окремих рядках із характеристикою реєстрації «Гніздо або кладка» і чисельністю 30 в одному рядку, 85 у другому і 60 у третьому

№ відрізка маршруту	Облікова смуга	Вид птахів	Характеристика реєстрацій птахів	Чисельність	Примітки
1	25-100 метрів	Грак	Гніздо або кладка	30	
1	25-100 метрів	Грак	Гніздо або кладка	85	
1	25-100 метрів	Грак	Гніздо або кладка	60	



