

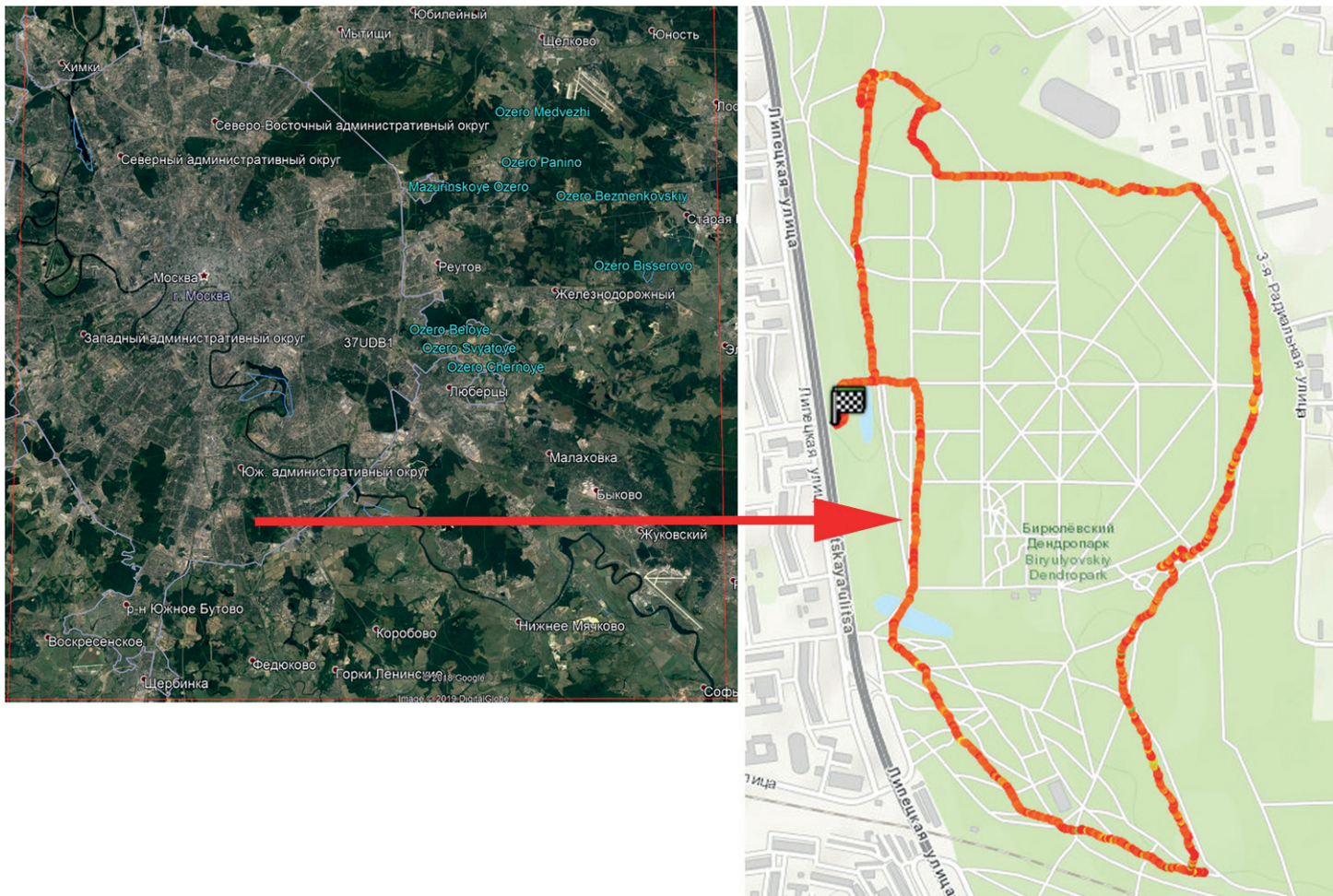
## ГОРОД МОСКВА, БИРЮЛЁВСКИЙ ДЕНДРОПАРК

А.А. Василевская

**Общая длина маршрутов** 12 км. Наблюдения начаты в 2018 г.

**Описание** маршрутов опубликовано в 12-м выпуске ежегодника (2019, стр. 289–291). В настоящем выпуске мы приводим таблицы с данными учётов по годам наблюдений (в 2020 г. маршрут не был пройден из-за пандемии). В таблице указано максимальное число гнездящихся пар, отмеченных за одно прохождение маршрута.

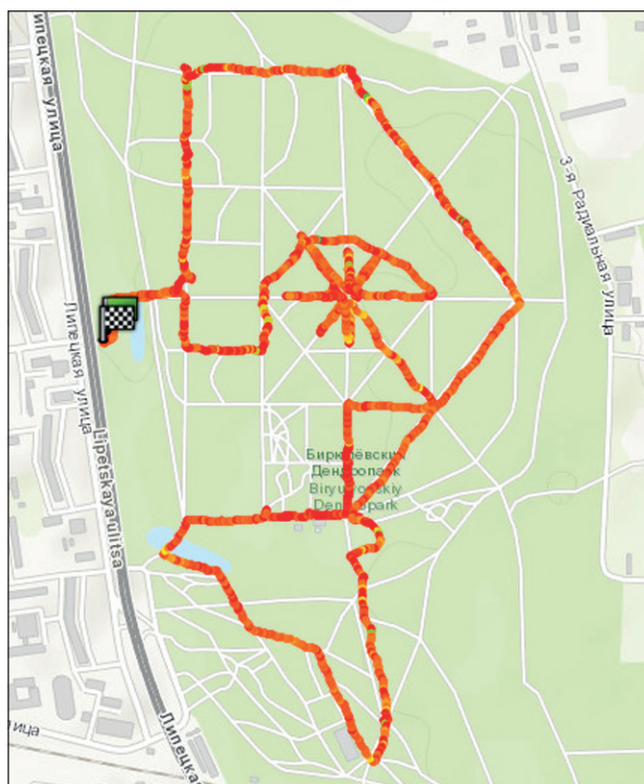
**Маршрут № 1**, длина 5 км.



	Вид	2018	2019	2021	2022	2023	2024
27	Огарь	1	1	1	1	1	1
28	Кряква	2		2	4	3	5
129	Озёрная чайка		1	1			1
131	Серебристая чайка			1			
148	Сизый голубь	22	10	18	30	39	30
166	Чёрный стриж			1			
175	Большой пёстрый дятел	3	2	2	3	3	3
178	Малый пёстрый дятел			1			2
177	Белоспинный дятел		1				
196	Белая трясогузка	1	1	1	1	1	1
201	Иволга		1				
202	Скворец	4	2	2		1	
204	Сойка			1			
209	Серая ворона	5	2	2	1	1	5

210	Ворон	3					1
213	Крапивник			1	2	3	3
221	Садовая камышевка	3		3			2
225	Зелёная пересмешка	10	4	2		3	2
228	Славка-черноголовка	9	8	10		14	12
230	Серая славка						1
231	Славка-завирушка	1				1	
232	Пеночка-весничка	3	1		1		6
233	Пеночка-теньковка	2	4	3	3	2	4
234	Пеночка-трещотка	13	4	12	2	3	14
235	Зелёная пеночка	1		3			3
238	Мухоловка-пеструшка	7	4	5	4	5	3
240	Малая мухоловка	1	3	2		1	2
241	Серая мухоловка		2			1	
247	Зарянка	8	10	7	13	8	12
248	Соловей	2	3	2		1	
251	Рябинник	21	13	13	4	18	8
252	Чёрный дрозд	3	5	8	3	13	11
254	Певчий дрозд	4	6	10	5	10	6
259	Пухляк					1	
263	Лазоревка	8	6	4	8	7	4
265	Большая синица	20	10	10	13	5	14
266	Поползень	2	1	1	1	1	1
267	Пищуха		1	2	1	1	1
269	Полевой воробей	2	3				
270	Зяблик	36	39	22	30	26	26
272	Зеленушка	4					
273	Чиж			1	1		
279	Чечевица					1	
286	Дубонос				1		
Всего видов		29	28	32	22	28	29

Маршрут № 2, длина 7 км.



	Вид	2018	2019	2021	2022	2023	2024
27	Огарь	3	1	1	1	1	1
28	Кряква	2	2	1	2	2	5
129	Озёрная чайка	2	1	1	1		1
131	Серебристая чайка				1		
148	Сизый голубь	30	28	25	58	45	35
166	Чёрный стриж		1				
175	Большой пёстрый дятел	2	3	3	2	1	5
177	Белоспинный дятел		1	1			
191	Лесной конёк						1
196	Белая трясогузка	2	3	2	1	2	1
202	Скворец	3	2	3	4		
204	Сойка	1	2	1			
209	Серая ворона	4	3	2	3	1	5
210	Ворон	2			1		
213	Крапивник		2	1			1
221	Садовая камышевка			1		1	
225	Зелёная пересмешка	6	3	3	4	4	
228	Славка-черноголовка	15	12	15	10	7	13
231	Славка-завирушка			1			1
232	Пеночка-весничка		1		3		
233	Пеночка-теньковка	2	3	3	1	1	3
234	Пеночка-трещотка	9	7	8	14	2	9
235	Зелёная пеночка			2			
237	Желтоголовый королёк		1				1
238	Мухоловка-пеструшка	10	10	6	6	3	4
240	Малая мухоловка	4	1			1	1
241	Серая мухоловка		2	2		1	1
247	Зарянка	6	8	3	5	9	13
248	Соловей		2	4			
251	Рябинник	19	30	17	21	9	7
252	Чёрный дрозд	2	6	6	8	3	9
253	Белобровик						1
254	Певчий дрозд	9	3	6	5	2	9
256	Ополовник						1
263	Лазоревка	5	3	6	10	3	7
265	Большая синица	13	9	11	10	5	16
266	Поползень	2	1	2	1		1
267	Пищуха	1	1	2	3		1
268	Домовый воробей	1			1		
269	Полевой воробей	4	3	1	2		
270	Зяблик	33	31	25	38	20	26
271	Вьюрок						1
272	Зеленушка	5	1	1	1	1	2
273	Чиж						1
274	Черноголовый щегол	1	1			1	
282	Клёст-словик						1
286	Дубонос		2	1			
	Всего видов	29	35	33	28	23	32

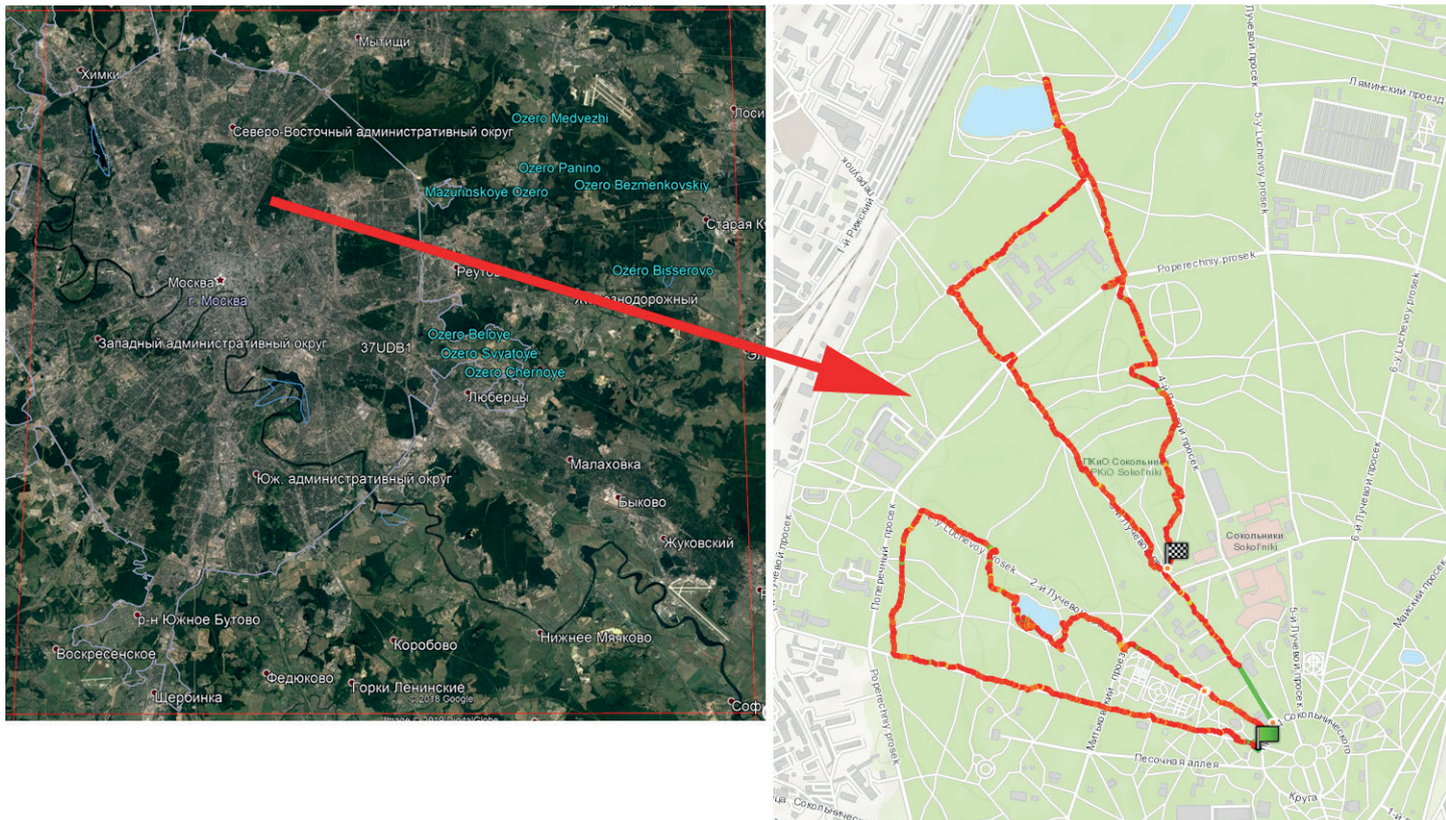
## ГОРОД МОСКВА, ПАРК «СОКОЛЬНИКИ»

А.А. Василевская

Общая длина маршрутов 17,5 км. Наблюдения начаты в 2018 г.

Описание маршрутов опубликовано в 12-м выпуске ежегодника (2019, стр. 292–294). В настоящем выпуске мы приводим таблицы с данными учётов по годам наблюдений, где для каждого вида указано максимальное число гнездящихся пар, отмеченных за одно прохождение маршрута (в 2020 г. маршруты не были пройдены из-за пандемии).

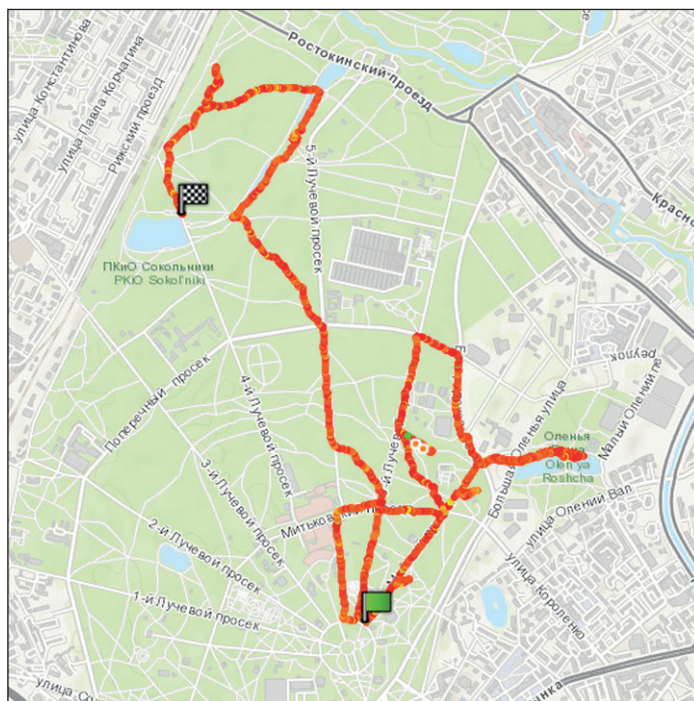
Маршрут № 1, длина 7,5 км.



	Вид	2018	2019	2021	2022	2023	2024
27	Огарь	2	2	1	1	2	1
28	Кряква	31	1			4	6
54	Тетеревятник					1	
129	Озёрная чайка	9	1	1	1	1	
131	Серебристая чайка	1					
142	Речная крачка	1		1			
148	Сизый голубь	18	15	12	49	18	9
166	Чёрный стриж	2	6				
175	Большой пёстрый дятел	4	2	1	2	2	
178	Малый пёстрый дятел					1	
196	Белая трясогузка	6	5	5	3	5	4
202	Скворец	13	5	10	2	4	5
204	Сойка		1			1	1
209	Серая ворона	17	5	30	4	20	9
210	Ворон						1
221	Садовая камышевка	2	2	1		1	2
225	Зелёная пересмешка	2	7	2		3	
228	Славка-черноголовка	15	6	7		11	6

229	Садовая славка		1				1
230	Серая славка		1			1	
231	Славка-завирушка	3		1	1		1
232	Пеночка-весничка	2	5	1	4	2	2
233	Пеночка-теньковка	1	1	1	3	1	2
234	Пеночка-трещотка	19	13	7	6	10	9
235	Зелёная пеночка	6	1	7		7	1
238	Мухоловка-пеструшка	11	8	3	5	4	2
241	Серая мухоловка	3	1	2		1	
247	Зарянка	6	7	1	8	9	5
248	Соловей	5	3	3			1
251	Рябинник	25	19	13	9	16	7
252	Чёрный дрозд	4	6	4	7	12	6
253	Белобровик		1	2		2	
254	Певчий дрозд	9	8	4	6	11	5
256	Ополовник					1	
263	Лазоревка	6	8	4	15	11	10
265	Большая синица	19	17	10	24	23	21
266	Поползень	3	1			2	2
267	Пищуха	2	1	2	3	1	1
268	Домовый воробей	5	2				
269	Полевой воробей	6	5	5	14	4	2
270	Зяблик	40	32	18	33	28	14
272	Зеленушка	2	2	3	3	1	
273	Чиж	1	1				
274	Черноголовый щегол	2			3		
279	Чечевица	1	1				
284	Снегирь			1			
286	Дубонос				2	1	
Всего видов		37	37	31	24	35	28

Маршрут № 2, длина 10 км.



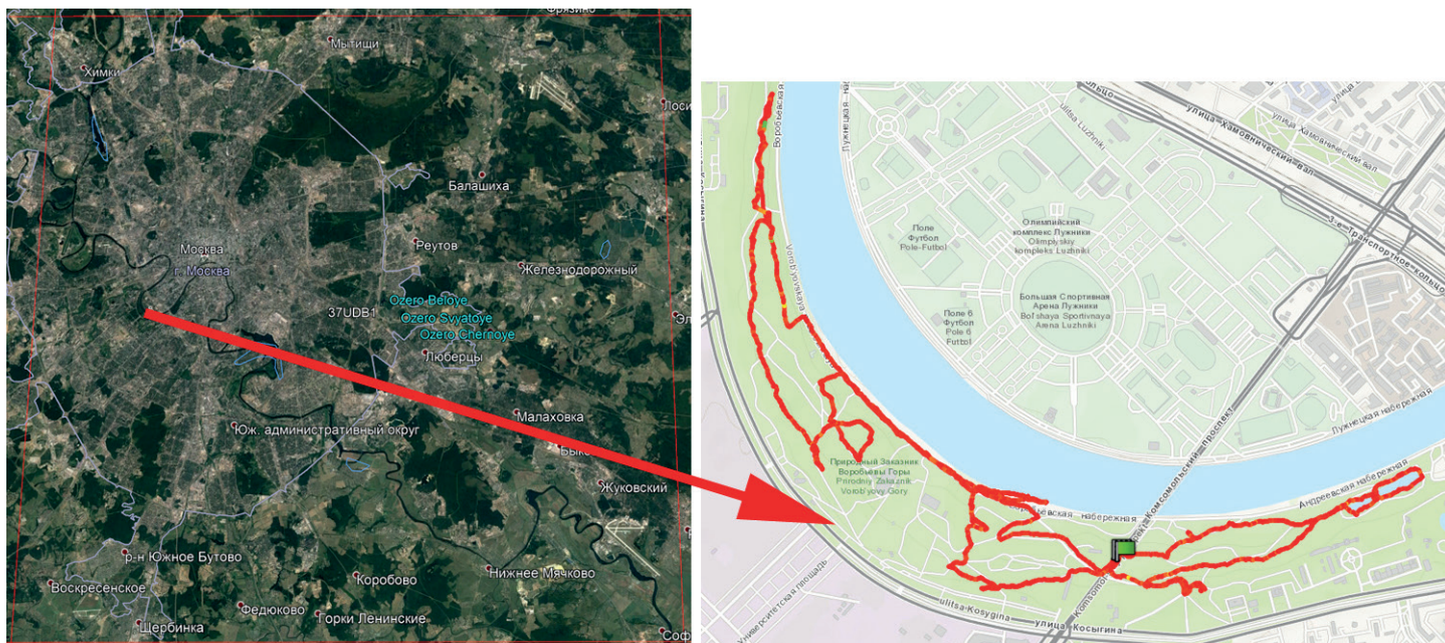
	Вид	2018	2019	2021	2022	2023	2024
27	Огарь	2	3	1	1	1	1
28	Кряква	3	10	2	4	7	11
72	Пустельга		1				
129	Озёрная чайка	1	6	3	4	3	1
131	Серебристая чайка			1			
142	Речная крачка			1			
148	Сизый голубь	2	40	43	43	72	40
166	Чёрный стриж	4	4				
174	Желна					1	
175	Большой пёстрый дятел	1	2	2	1	3	2
177	Белоспинный дятел	1		1	1	1	
178	Малый пёстрый дятел					1	
196	Белая трясогузка	6	3	3	5	5	2
201	Иволга		1				
202	Скворец	13	19	4	6	3	2
204	Сойка		1	1		1	
209	Серая ворона	4	11	8	3	7	7
210	Ворон		1				
213	Крапивник		2	1		1	
221	Садовая камышевка	3	3	1		1	
225	Зелёная пересмешка	3	4	1	1	1	1
228	Славка-черноголовка	8	20	11	11	15	11
230	Серая славка		1				
231	Славка-завирушка	1	1		1		
232	Пеночка-весничка	3	5	6	4	5	3
233	Пеночка-теньковка		1	2	2	5	2
234	Пеночка-трещотка	5	24	12	16	11	14
235	Зелёная пеночка	1	6	3		2	
238	Мухоловка-пеструшка	1	14	4	5	2	1
240	Малая мухоловка	2	3	1	1		1
241	Серая мухоловка		1	1		2	
247	Зарянка	3	12	2	2	17	6
248	Соловей		3	1			1
251	Рябинник	16	31	12	7	30	9
252	Чёрный дрозд	1	8	8	8	17	8
253	Белобровик		1	1		1	1
254	Певчий дрозд	8	12	6	4	6	4
256	Ополовник		1				
263	Лазоревка	3	9	17	10	17	7
265	Большая синица	11	28	20	15	31	16
266	Поползень	1	2	1	1	1	2
267	Пищуха	1	1		1		1
268	Домовый воробей	5	1				
269	Полевой воробей	10	11	3	4	4	5
270	Зяблик	30	46	27	26	28	19
272	Зеленушка	3					1
273	Чиж			1			
279	Чечевица		1				
	Всего видов	31	41	35	27	32	28

## ГОРОД МОСКВА, ЗАКАЗНИК «ВОРОБЬЁВЫ ГОРЫ»

А.А. Василевская

Длина маршрута 10 км. Наблюдения начаты в 2018 г.

Описание маршрута опубликовано в 12-м выпуске ежегодника (2019, стр. 295–296). В настоящем выпуске мы приводим таблицу с данными учётов по годам наблюдений (в 2020 г. маршрут не был пройден из-за пандемии, а в 2023 г. маршрут не пройден из-за строительных работ). В таблице указано максимальное число гнездящихся пар, отмеченных за одно прохождение маршрута.



	Вид	2018	2019	2021	2022	2024
27	Огарь		2	2	2	2
28	Кряква	10	11	3	4	4
38	Хохлатая чернеть	1	2	2		
54	Тетеревятник				1	
72	Пустельга		1			
129	Озёрная чайка	1	2		2	3
131	Серебристая чайка	1	2	1	2	2
136	Сизая чайка		1			
148	Сизый голубь	30	11	21	8	11
151	Кукушка		1			
175	Большой пёстрый дятел	1	1	3	1	2
196	Белая трясогузка	6	7	5	6	3
202	Скворец	1	7	1	4	8
204	Сойка				1	
209	Серая ворона	14	22	12	11	11
210	Ворон					1
213	Крапивник	1	1	1	3	2
221	Садовая камышевка		1			4
225	Зелёная пересмешка		3	2		1
228	Славка-черноголовка	6	15	7	4	15
230	Серая славка			1		1
232	Пеночка-весничка	5	4	11	1	7
233	Пеночка-теньковка	4	3	2	3	1

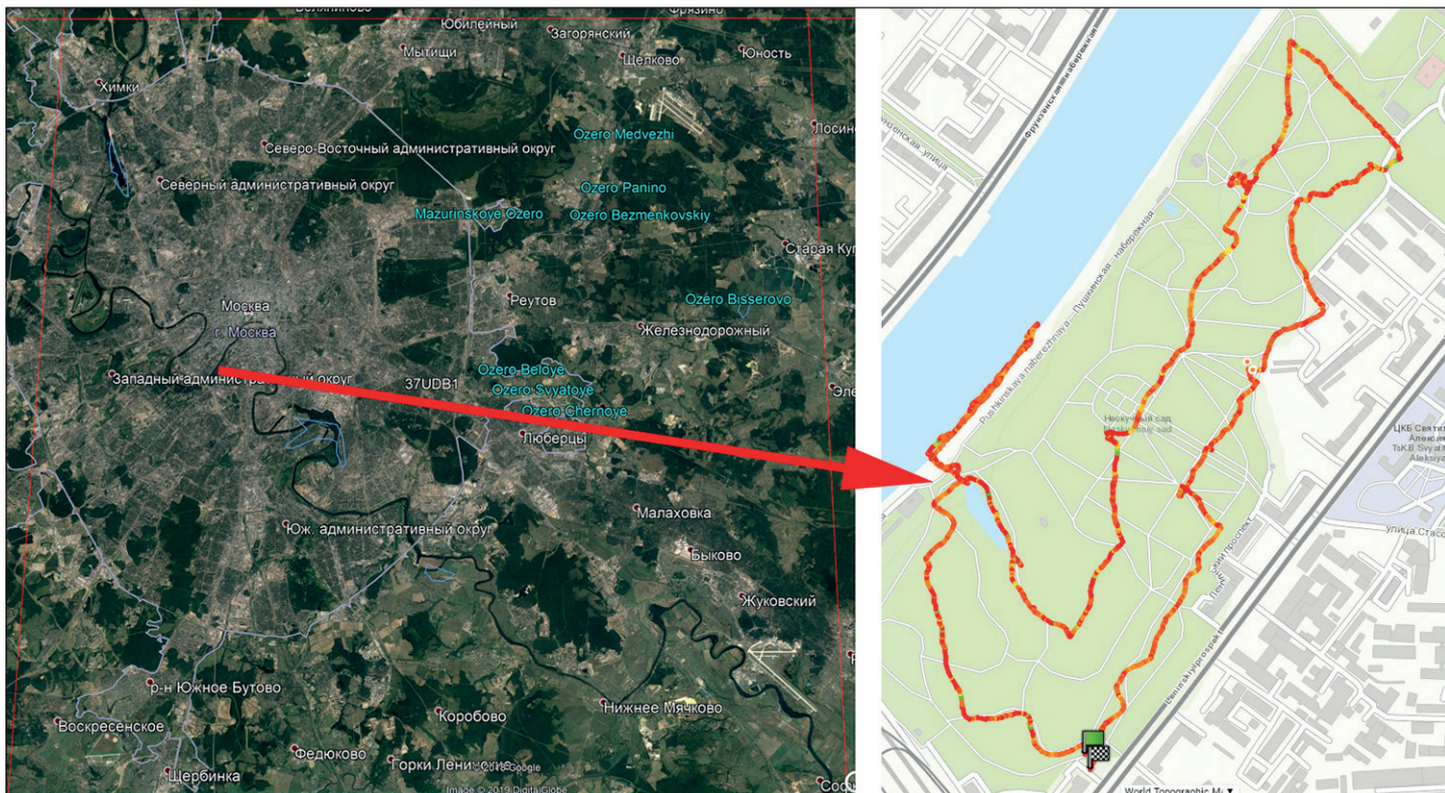
234	Пеночка-трещотка	15	12	11	6	11
235	Зелёная пеночка	12	16	11	6	6
238	Мухоловка-пеструшка	6	7	7	4	9
240	Малая мухоловка		3			
241	Серая мухоловка	2	2		1	
247	Зарянка	11	21	11	10	12
248	Соловей	2	8	4	1	7
251	Рябинник	27	25	16	8	13
252	Чёрный дрозд	7	5	7	9	6
253	Белобровик		1			
254	Певчий дрозд	4	2	3	6	6
263	Лазоревка	14	15	15	20	16
265	Большая синица	22	24	21	18	22
266	Поползень	3	2	4	2	3
267	Пищуха	1	2	2	2	1
269	Полевой воробей	11	5	4	1	
270	Зяблик	25	23	20	14	15
271	Вьюрок			1		
272	Зеленушка	2			1	1
273	Чиж	4				1
274	Черноголовый щегол	1			1	
284	Снегирь				1	
286	Дубонос	1				
Всего видов		35	36	30	33	32

## ГОРОД МОСКВА, НЕСКУЧНЫЙ САД

А.А. Василевская

Длина маршрута 5 км. Наблюдения начаты в 2018 г.

Описание маршрута опубликовано в 12-м выпуске ежегодника (2019, стр. 297–298). В настоящем выпуске мы приводим таблицу с данными учётов по годам наблюдений (в 2020 г. маршрут не был пройден из-за пандемии). В таблице указано максимальное число гнездящихся пар, отмеченных за одно прохождение маршрута.



	Вид	2018	2019	2021	2022	2023	2024
27	Огарь	1	1		2	1	1
28	Кряква	6	1	4	1	2	1
38	Хохлатая черныш	6	3	2			1
72	Пустельга			1			
117	Вальдшнеп					1	
129	Озёрная чайка	3	1	1	2		1
131	Серебристая чайка	1	1		1	2	
136	Сизая чайка				1		1
142	Речная крачка	1					
148	Сизый голубь	93	98	55	21	72	86
166	Чёрный стриж		2	2			
175	Большой пёстрый дятел	1		2	1	1	1
196	Белая трясогузка	4	5	2	2	2	3
202	Скворец	5	5	2	14	3	3
209	Серая ворона	15	14	8	5	12	10
213	Крапивник			1			
221	Садовая камышевка		2		1	2	2
225	Зелёная пересмешка	2	3	2	1		1
228	Славка-черноголовка	4	6	8	5	3	4
232	Пеночка-весничка	1	7		1	4	1

233	Пеночка-теньковка		1		3	1	
234	Пеночка-трещотка	2	8	4	2	1	5
235	Зелёная пеночка	5	6	4	1	2	3
237	Желтоголовый королёк					1	
238	Мухоловка-пеструшка	3	3	3	1	1	2
240	Малая мухоловка						1
241	Серая мухоловка		1			1	
247	Зарянка	4	4	3	3	9	2
248	Соловей	4	4	6	1	1	6
251	Рябинник	14	10	13	13	12	10
252	Чёрный дрозд		1	2	5	4	3
254	Певчий дрозд	2	1	2	3	2	1
263	Лазоревка	5	15	5	11	18	10
265	Большая синица	8	17	10	17	24	12
266	Поползень	3	2	2	3	1	1
267	Пищуха						1
268	Домовый воробей	1	5		3	1	1
269	Полевой воробей	7	9	9	8	12	8
270	Зяблик	13	9	9	18	16	10
272	Зеленушка	1					
Всего видов		28	30	26	29	29	31

## ГОРОД МОСКВА, ПАРК «ЗАРЯДЬЕ»

А.А. Василевская

Длина маршрута 2 км. Наблюдения начаты в 2018 г.

**Описание** маршрута опубликовано в 12-м выпуске ежегодника (2019, стр. 299). В настоящем выпуске мы приводим таблицу с данными учётов по годам наблюдений (в 2020 г. маршрут не был пройден из-за пандемии). В таблице указано максимальное число гнездящихся пар, отмеченных за одно прохождение маршрута.



	Вид	2018	2019	2021	2022	2023	2024
27	Огарь			1	2	1	1
28	Кряква	2	3	1	1	2	3
55	Перепелятник						1
129	Озёрная чайка	3	4	2	3	1	3
131	Серебристая чайка	3	2	1	1	1	2
142	Речная крачка				1		
148	Сизый голубь	22	19	20	8	5	18
166	Чёрный стриж	4	3	4	1	5	2
196	Белая трясогузка	2	3	5	3	4	6
202	Скворец	3	2	6	20	4	1
209	Серая ворона	1	1	1	3	1	1
210	Ворон			1			
221	Садовая камышевка	7	5	9	1		
222	Болотная камышевка			1			
228	Славка-черноголовка						1
230	Серая славка		2	2	1	1	1
231	Славка-завирушка			1			
233	Пеночка-теньковка			1			
247	Зарянка			1	4		
248	Соловей			1			
251	Рябинник	3	2	1	2	1	
262	Московка				1		
263	Лазоревка		1	1	1	1	2
265	Большая синица	2	3	1	2		3
268	Домовый воробей	4	7	6	15	19	18
269	Полевой воробей	4	2	1	1		

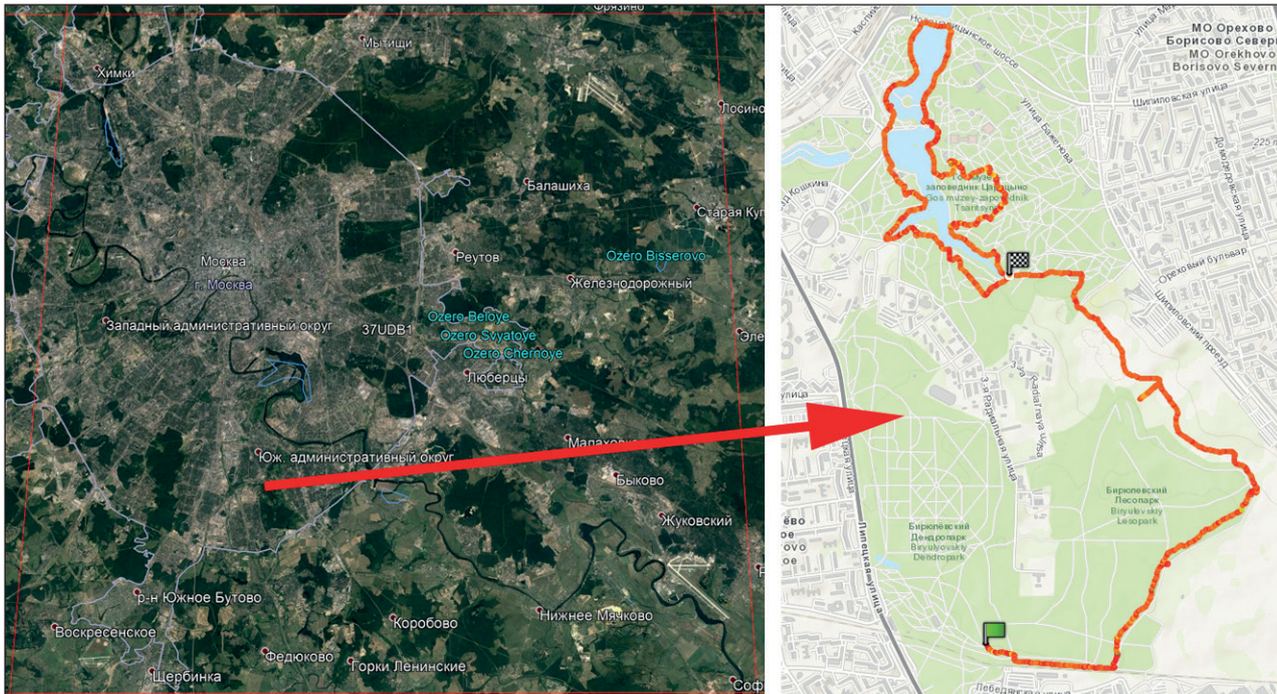
270	Зяблик		1	1	1	1	1
272	Зеленушка	2	2	1	1	3	2
274	Щегол		2	1	1	1	1
282	Клёст-еловик						1
Всего видов		15	18	25	22	16	19

## ГОРОД МОСКВА, МУЗЕЙ-ЗАПОВЕДНИК «ЦАРИЦЫНО»

А.А. Василевская

Длина маршрута 11 км. Наблюдения начаты в 2018 г.

Описание маршрута опубликовано в 12-м выпуске ежегодника (2019, стр. 300–301). В настоящем выпуске мы приводим таблицу с данными учётов по годам наблюдений (в 2020 г. маршрут не был пройден из-за пандемии). В таблице указано максимальное число гнездящихся пар, отмеченных за одно прохождение маршрута.



	Вид	2018	2019	2021	2022	2023	2024
7	Чомга	2	2	1	2	2	3
20	Белолобый гусь	1					
27	Огарь	1	3	12	4	21	6
28	Кряква	52	32	19	16	68	18
32	Шилохвость				1		
38	Хохлатая черныш		1			1	
49	Чёрный коршун					1	
72	Пустельга			1	1	1	1
83	Коростель	2		4		1	2
103	Перевозчик			1			
129	Озёрная чайка	39	39	19	22	29	22
131	Серебристая чайка		1	1	2	1	1
142	Речная крачка	1	1	1	1	2	1
146	Вяхирь					1	
148	Сизый голубь	78	79	79	61	188	76
162	Серая неясыть					1	1
166	Чёрный стриж	5	4			17	5
173	Седой дятел				1		
174	Желна				1		1
175	Большой пёстрый дятел	2	3	3	7	3	1
177	Белоспинный дятел						1
178	Малый пёстрый дятел						1

181	Деревенская ласточка			1			
182	Воронок		2	1		7	
191	Лесной конёк			2		1	1
196	Белая трясогузка	6	4	2	8	4	6
197	Жулан	1					
202	Скворец	13	19	9	28	15	13
204	Сойка	1	1		1		
205	Сорока		1	2	1		1
207	Галка		1		1		
208	Грач				1		
209	Серая ворона	17	49	77	13	9	15
210	Ворон	2	1	1	1	1	3
213	Крапивник	2	3	5	2	3	2
216	Речной сверчок	3	3	1	1		1
220	Барсучок		2		1	2	3
221	Садовая камышевка	3	5	2		3	3
222	Болотная камышевка	3	3	1	2		
225	Зелёная пересмешка	4	5	3		2	2
228	Славка-черноголовка	8	8	13	12	5	13
221	Садовая славка		1				
230	Серая славка	6	8	8	6		6
231	Славка-завирушка	5		1			1
232	Пеночка-весничка	8	10	16	5	1	6
233	Пеночка-теньковка	1	3	4	9	4	7
234	Пеночка-трещотка	4	12	23	7	3	10
235	Зелёная пеночка	1	3	5	2		1
237	Желтоголовый королёк		2		1	1	1
238	Мухоловка-пеструшка	7	8	9	2	2	6
240	Малая мухоловка		5	4	1		3
241	Серая мухоловка	1	3	2		3	
242	Луговой чекан	1		2	1		
245	Обыкн. горихвостка						1
247	Зарянка	5	12	17	30	14	21
248	Соловей	5	6	3	3	1	4
249	Варакушка		2	1	1	2	
251	Рябинник	35	22	21	13	9	9
252	Чёрный дрозд	6	8	12	25	12	15
253	Белобровик	1	1	2	1		2
254	Певчий дрозд	5	8	10	17	19	11
256	Ополовник					1	
263	Лазоревка	9	15	21	16	26	17
265	Большая синица	14	14	37	25	49	43
266	Поползень	2	2	2	3	2	1
267	Пищуха	1	1	2	1	2	1
268	Домовый воробей	3	5	2	1	1	1
269	Полевой воробей	16	4	3	3	5	3
270	Зяблик	45	48	40	57	64	42
271	Вьюрок				1		
272	Зеленушка	8	6	1	1	2	2
273	Чиж		1	3	1	2	6
274	Черноголовый щегол		1	1	3	3	10
279	Чечевица	4	5	3	3	1	7

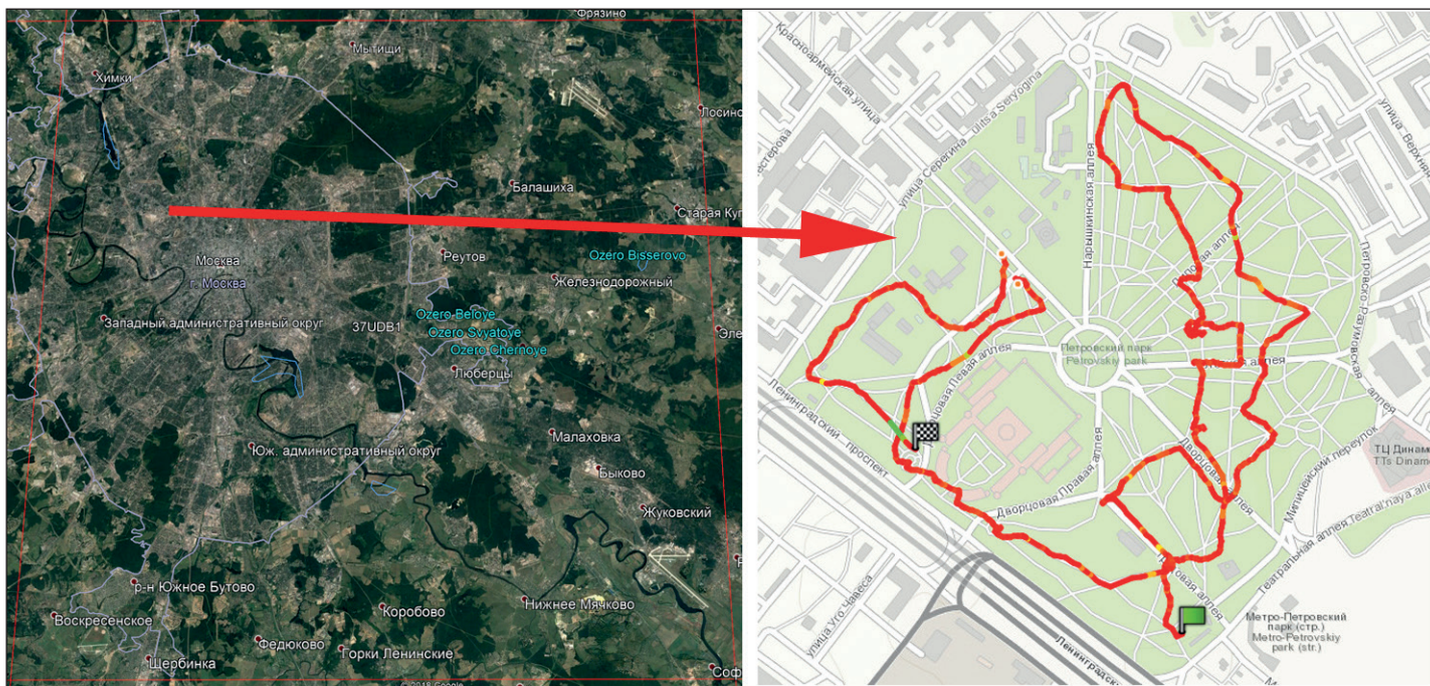
284	Снегирь			1			
286	Дубонос	2			1	1	
288	Обыкновенная овсянка			1			
Всего видов		47	53	55	54	51	54

## ГОРОД МОСКВА, ПЕТРОВСКИЙ ПАРК

А.А. Василевская

Длина маршрута 3,5 км. Наблюдения начаты в 2018 г.

Описание маршрута опубликовано в 12-м выпуске ежегодника (2019, стр. 302). В настоящем выпуске мы приводим таблицу с данными учётов по годам наблюдений (в 2020 г. маршрут не был пройден из-за пандемии). В таблице указано максимальное число гнездящихся пар, отмеченных за одно прохождение маршрута.



	Вид	2018	2019	2021	2022	2023	2024
131	Серебристая чайка	1			1		
148	Сизый голубь	84	42	42	23	45	55
166	Чёрный стриж	4	2	2			1
175	Большой пёстрый дятел		1				
196	Белая трясогузка	3	3	3	2	2	2
202	Скворец	2	4	5	10	6	8
209	Серая ворона	1	1	2	6	2	3
221	Садовая камышевка			3			2
225	Зелёная пересмешка	5	4	1	2		3
228	Славка-черноголовка	3	5	3	2		6
230	Серая славка						1
231	Славка-завирушка						1
232	Пеночка-весничка		1	1			
234	Пеночка-трещотка		4		2		2
235	Зелёная пеночка		2	1			
238	Мухоловка-пеструшка		1		4		2
241	Серая мухоловка		2		1		1
247	Зарянка		1		4		2
248	Соловей		1	1	1		2
251	Рябинник	28	21	15	14	8	12
252	Чёрный дрозд						2
253	Белобровик					1	
254	Певчий дрозд						2
263	Лазоревка	2	7	3	10	7	4

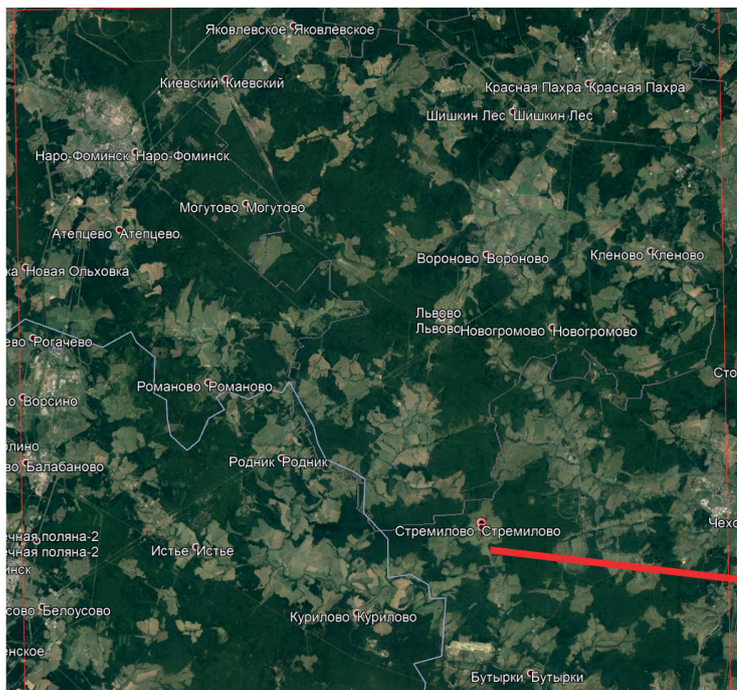
265	Большая синица	2	4	12	10	6	8
266	Поползень				2		1
267	Пищуха						1
268	Домовый воробей	3	4	3	6	2	1
269	Полевой воробей	3	7	6	10	10	9
270	Зяблик	8	7	8	8	6	5
272	Зеленушка	4	4	2	1	4	4
274	Черноголовый щегол			1	2	1	1
Всего видов		15	22	19	21	13	27

## МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГО ЧЕХОВ, СТРЕМИЛОВО, СНТ РОМАШКА

А.К. Захаров

Общая длина маршрута 3,2 км. Наблюдения проводятся с 2019 г.

Описание маршрута опубликовано в 13-м выпуске ежегодника (2022, стр. 112–114). В настоящем выпуске мы приводим таблицу с данными учётов по годам наблюдений. В таблице для каждого вида указано максимальное число гнездящихся пар, отмеченных за одно прохождение маршрута.



	Вид	2019	2020	2021	2022	2023	2024
14	Серая цапля	1	1	1	1	1	1
23	Лебедь-шипун					1	
28	Кряква		3	4	2	2	2
33	Чирок-трескунок	2					
36	Красноголовый нырок		6				
49	Чёрный коршун		1	1	1	1	1
57	Канюк		1	1			
72	Пустельга	1	1	1		1	1
81	Погоньш	1			1		
83	Коростель	1	1	3	1	1	5
84	Камышница		1				
93	Чибис		1	1	1		2
97	Черныш	1	1		1	2	
99	Большой улит		1				
103	Перевозчик			1	1	1	
115	Бекас		1		1		
117	Вальдшнеп		1	4	2		4
129	Озёрная чайка	6	1	1		3	1
131	Серебристая чайка	1	1	1	2	1	4
142	Речная крачка		1	1	1	5	1
146	Вяхирь	1	1	2	1	1	1
151	Кукушка	1	2	2	2	2	2

155	Ушастая сова		1	1			1
162	Серая неясыть			1	1		
166	Чёрный стриж		1	4	2	2	2
171	Вертишейка					1	
173	Седой дятел		1	1	1		1
174	Желна	1	1			1	
175	Большой пёстрый дятел	1	1	2	2	1	2
178	Малый пёстрый дятел			1		1	
181	Деревенская ласточка				2	1	
191	Лесной конёк			1	1	1	1
192	Луговой конёк		2				
196	Белая трясогузка	3	7	3	3	5	4
201	Иволга	1	1	2	1	2	2
202	Скворец	2	15	4	5	3	5
204	Сойка		2		1		
205	Сорока	1	2	2	1	1	1
207	Галка			2	1		
209	Серая ворона	3	3	3	2	2	2
210	Ворон		1	1	1	1	1
213	Крапивник	1	1	1	2	1	
216	Речной сверчок	1	1	2			
220	Барсучок	1	1	7	1	7	8
221	Садовая камышевка	3	1	5	2	3	2
222	Болотная камышевка	1	1	8	4	5	3
225	Зелёная пересмешка	1	1	5	2		2
228	Славка-черноголовка	1	2	2	4	3	2
229	Садовая славка			3		1	
230	Серая славка	3	1	5	3	2	5
231	Славка-завирушка		2		2	1	
232	Пеночка-весничка	4	7	4	2	3	2
233	Пеночка-теньковка	1	2	3	1	1	3
234	Пеночка-трещотка		2	3	3	3	4
238	Мухоловка-пеструшка	1		3	2	3	1
240	Малая мухоловка						1
241	Серая мухоловка	1		1			1
242	Луговой чекан		1				
245	Обыкн. горихвостка				1		
246	Горихвостка-чернушка						1
247	Зарянка		3	2	2	1	2
248	Соловей	4	2	5	3	1	3
249	Варакушка				1		1
251	Рябинник	4	20	10	10	13	10
252	Чёрный дрозд		1	2	2	2	2
253	Белобровик	2	2	4	2	1	2
254	Певчий дрозд	1	3	3	3	1	1
256	Ополовник			1	1	1	1
258	Черноголовая гаичка				1		
259	Пухляк	1	1		2	1	1
262	Московка				2		
263	Лазоревка		1	1	1	1	
265	Большая синица	2	4	6	5	4	2
266	Поползень			1			

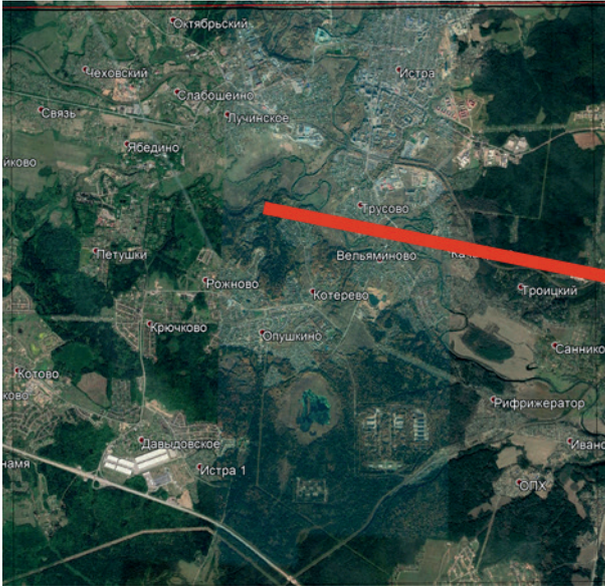
269	Полевой воробей	1	1	1	3	4	2
270	Зяблик	2	7	10	4	2	4
272	Зеленушка	4	4	1	2	1	2
273	Чиж					1	
274	Черноголовый щегол	1	2	2	2	3	2
275	Коноплянка	3	3	4	3	2	2
279	Чечевица	1	1	2	3	2	3
284	Снегирь		1		2		
286	Дубонос		1		1	1	1
288	Обыкновенная овсянка	1		1	1		
289	Камышовая овсянка			4	3	1	
Всего видов		42	61	60	64	57	53

## МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГО ИСТРА, ПОЙМА РЕКИ МАЛОЙ ИСТРЫ

Е.Д. Краснова

Общая длина маршрута 2,7 км. Наблюдения проводятся с 2019 г.

Описание маршрута опубликовано в 13-м выпуске ежегодника (2022, стр. 109–111). В настоящем выпуске мы приводим таблицу с данными учётов по годам наблюдений. В таблице для каждого вида указано максимальное число гнездящихся пар, отмеченных за одно прохождение маршрута.



Маршрут до лета 2020 г.



Маршрут после 2020 г.

	Вид	2019	2020	2021	2022	2023	2024
14	Серая цапля	1			1		1
24	Лебедь-кликун					5	
28	Кряква	2	1	2	3	2	3
33	Чирок-трескунок			1			
49	Чёрный коршун				1		1
52	Луговой лунь		1				
57	Канюк	1					1
72	Пустельга		1	1		1	1
77	Серая куропатка		1		1		
82	Малый погоныш						1
83	Коростель		3		2		8
84	Камышница						1

85	Лысуха						1
93	Чибис	3	1			1	1
97	Черныш	1	1		1	1	1
129	Озёрная чайка	1	3	1	1	2	1
136	Сизая чайка		1		2	1	1
142	Речная крачка	6	1	2	2		2
146	Вяхирь	4	3	1	2	1	7
151	Кукушка	1	1	3	2		2
166	Чёрный стриж	10					2
171	Вертишейка	4	2	3	6	4	2
172	Зелёный дятел		1		1		
174	Желна		1		1	1	1
175	Большой пёстрый дятел	1	1	1	2	2	2
181	Деревенская ласточка		1				2
186	Полевой жаворонок	3	2	3			5
191	Лесной конёк	8	7	10	13	5	13
194	Жёлтая трясогузка	1	1	1			
196	Белая трясогузка	1	2		1	1	1
197	Жулан	2	2		1		3
201	Иволга		1				
202	Скворец	6	2	2	4	6	7
204	Сойка		1	1		1	2
205	Сорока		2	1	2	1	2
209	Серая ворона	3	4	3	4	5	2
210	Ворон	1	1		2	1	1
213	Крапивник		1				
215	Лесная завирушка						1
216	Речной сверчок	4	2	1	2	2	5
217	Обыкн. сверчок					1	
220	Барсучок				3	2	3
221	Садовая камышевка	7	11	3	1	12	11
222	Болотная камышевка	3	6	1	3	3	33
225	Зелёная пересмешка	4	4	1	2	1	
226	Северная бормотушка		1				
228	Славка-черноголовка	5	6	2	5	7	12
229	Садовая славка	4	2	1	6	13	6
230	Серая славка	10	13	4	19	20	37
232	Пеночка-весничка	5	9	4	6	6	9
233	Пеночка-теньковка	2	5	1	1	5	5
234	Пеночка-трещотка	3					1
238	Мухоловка-пеструшка		3	1	3	5	4
242	Луговой чекан	10	13	9	15	5	19
247	Зарянка	3	3		1	4	2
248	Соловей	8	9	5	5	11	7
249	Варакушка		1		2	4	3
251	Рябинник	5	6	8	12	11	6
252	Чёрный дрозд	1	4	1	1	2	3
253	Белобровик		1			1	1
254	Певчий дрозд	3	4		2	6	4
259	Пухляк		1				
262	Московка		1				
263	Лазоревка	11	5	1	2	3	2

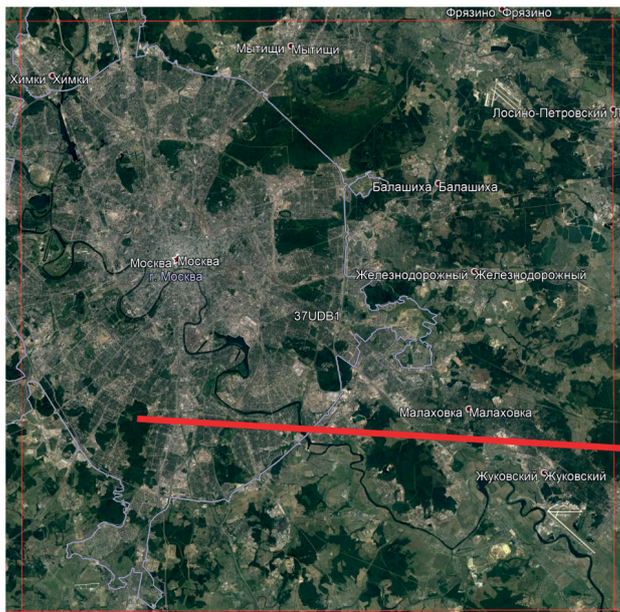
265	Большая синица	13	12	5	15	16	22
266	Поползень	1	1			1	1
270	Зяблик	11	10	5	14	10	21
271	Вьюрок						1
272	Зеленушка	1	1	1	1	2	1
273	Чиж		1		1	1	1
274	Черноголовый щегол		2	1			4
275	Коноплянка					1	1
279	Чечевица	3	3	2	1	5	4
284	Снегирь	2		1	2		
288	Обыкн. овсянка	1	1			1	
289	Камышовая овсянка	3	1		1	1	1
290	Садовая овсянка						1
Всего видов		45	60	37	48	48	62

## ГОРОД МОСКВА, БИТЦЕВСКИЙ ЛЕС

А.К. Захаров

Длина маршрута 5,5 км. Наблюдения начаты в 2019 г.

Описание маршрута опубликовано в 13-м выпуске ежегодника (2022, стр. 172–173). В настоящем выпуске мы приводим таблицу с данными учётов по годам наблюдений. В таблице для каждого вида указано максимальное число гнездящихся пар, отмеченных за одно прохождение маршрута.



	Вид	2019	2020	2021	2022	2023	2024
27	Огарь				1	1	1
28	Кряква		1	3	5	1	1
29	Чирок-свистун				1		
54	Тетеревятник					1	
72	Пустельга			1	1		
83	Коростель	3	4	2	1	1	1
103	Перевозчик				1		
129	Озёрная чайка	1			1		1
131	Серебристая чайка				1		
146	Вяхирь						1
151	Кукушка		1	1	1	1	
155	Ушастая сова		1				
166	Чёрный стриж	3					
171	Вертишейка	1	1			1	
175	Большой пёстрый дятел	1	1	5	4	3	1
176	Средний пёстрый дятел				1		
191	Лесной конёк						1
196	Белая трясогузка	2	1	3	2	1	2
197	Жулан	1			1		1
201	Иволга	1	1	1		1	
202	Скворец	5		2	3	2	
204	Сойка	1	1	1	1	1	2
205	Сорока					1	
209	Серая ворона	6	2	3	1	1	6
210	Ворон					1	

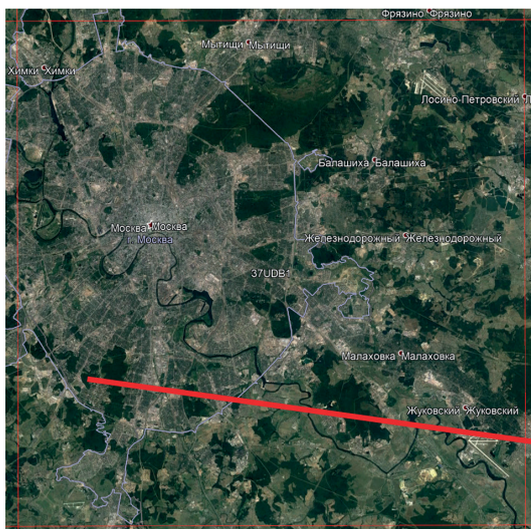
213	Крапивник	2	1	2	3	1	
215	Лесная завирушка		1				
216	Речной сверчок	1	5	2	5	2	
217	Обыкновенный сверчок	1					
220	Барсучок				1		
221	Садовая камышевка	3	6	5	10	3	10
222	Болотная камышевка	6	10	6	6	4	8
225	Зелёная пересмешка	1	1		2	1	1
228	Славка-черноголовка	2	3	1	3	2	2
229	Садовая славка			1	2		
230	Серая славка	6	8	3	4	8	12
232	Пеночка-весничка			1	1	1	1
233	Пеночка-теньковка	1	2	2	1	2	1
234	Пеночка-трещотка		2	2	1	3	6
235	Зелёная пеночка			3			2
237	Желтоголовый королёк			1			
238	Мухоловка-пеструшка						1
240	Малая мухоловка			2			
241	Серая мухоловка				1		
247	Зарянка	1	1	1		2	1
248	Соловей	3	2	4	6	4	6
251	Рябинник	10	13	15	10	13	4
252	Чёрный дрозд	1	1	2	4	7	2
253	Белобровик		1	1	6	3	3
254	Певчий дрозд	5	7	8	13	6	5
263	Лазоревка	2	1	3	3		1
265	Большая синица	1	3	8	7	2	5
266	Поползень	1	3	2	1	1	1
267	Пищуха					1	
269	Полевой воробей			3		3	
270	Зяблик	2	6	6	5	6	8
274	Черноголовый щегол	1			1	3	
279	Чечевица	4	5	5	6	6	4
284	Снегирь		2				1
286	Дубонос		1	1	2		
Всего видов		31	33	36	41	37	33

## ГОРОД МОСКВА, БИТЦЕВСКИЙ ЛЕС, УЗКОЕ

А.К. Захаров

Длина маршрута 4,3 км. Наблюдения начаты в 2019 г.

Описание маршрута опубликовано в 13-м выпуске ежегодника (2022, стр. 174–175). В настоящем выпуске мы приводим таблицу с данными учётов по годам наблюдений. В таблице для каждого вида указано максимальное число гнездящихся пар, отмеченных за одно прохождение маршрута.



	Вид	2019	2020	2021	2022	2023	2024
27	Огарь			1			
28	Кряква	3	8	9	10	5	10
55	Перепелятник		1				
72	Пустельга				1		
83	Коростель	1	2	2			1
97	Черныш						1
103	Перевозчик	1					
129	Озёрная чайка	3		2	1	1	
131	Серебристая чайка	1	1				1
136	Сизая чайка		1				
142	Речная крачка	1			1		
146	Вяхирь					1	1
148	Сизый голубь	2					
166	Чёрный стриж	1	2	1	3		
174	Желна	1	1		1	1	
175	Большой пёстрый дятел	2	2	1	4	3	1
175a	Сирийский дятел				1		
176	Средний пёстрый дятел		1		1	1	1
177	Белоспинный дятел			1			
191	Лесной конёк	2	2	1	1	1	3
196	Белая трясогузка	2	2	1	2	3	3
197	Жулан					1	
201	Иволга					1	
202	Скворец	5	2	3	8	8	5
204	Сойка	1	1	1	1	1	1
209	Серая ворона	3	10	5	3	10	3
210	Ворон				1	1	

213	Крапивник	1	2	3	3	3	1
216	Речной сверчок	2	2	1		1	1
220	Барсучок	1					
221	Садовая камышевка	1	5	11	6	3	2
222	Болотная камышевка		1	5			2
225	Зелёная пересмешка		2	2	1		
228	Славка-черноголовка	3	2	6	2	3	3
229	Садовая славка						1
230	Серая славка	1	1	3	5	4	4
231	Славка-завирушка						1
232	Пеночка-весничка	2	2	3	1	1	2
233	Пеночка-теньковка	2	2	1	3	2	3
234	Пеночка-трещотка	1	1			2	6
235	Зелёная пеночка	1	4	7	1	1	2
237	Желтоголовый королёк		1	2	2	2	
238	Мухоловка-пеструшка	3			1	1	1
241	Серая мухоловка			1			
247	Зарянка	1	2	2	1	1	2
248	Соловей	2	2	3	8	1	3
251	Рябинник	10	13	10	5	12	6
252	Чёрный дрозд	1	2	6	5	3	2
253	Белобровик	1	2	3	2	1	
254	Певчий дрозд	6	4	8	7	5	5
263	Лазоревка	2	1	2	2	2	
265	Большая синица	4	4	4	8	3	3
266	Поползень	2	1	2	2	1	1
269	Полевой воробей	3	3	3	1		2
270	Зяблик	4	7	5	6	4	4
272	Зеленушка	2	5	2			
274	Черноголовый щегол	1	1		3	1	1
279	Чечевица	2	3	2	2	1	1
282	Клёст-еловик				1		
286	Дубонос	1	1			1	
Всего видов		41	41	37	39	38	36

## ГОРОД МОСКВА, ЯСЕНЕВО

А.К. Захаров

Длина маршрута 3,1 км. Наблюдения начаты в 2019 г.

Описание маршрута опубликовано в 13-м выпуске ежегодника (2022, стр. 176–177). В настоящем выпуске мы приводим таблицу с данными учётов по годам наблюдений. В таблице для каждого вида указано максимальное число гнездящихся пар, отмеченных за одно прохождение маршрута.



	Вид	2019	2020	2021	2022	2023	2024
28	Кряква	3	11	14	10	5	1
129	Озёрная чайка	2					
131	Серебристая чайка	1					
136	Сизая чайка					1	
166	Чёрный стриж		2	1			3
175	Большой пёстрый дятел	1	2	1	2	1	3
176	Средний пёстрый дятел					1	
177	Белоспинный дятел				1		
182	Воронок			1			
196	Белая трясогузка	2	2	3	2	1	2
202	Скворец	2	1	3	5	2	2
207	Галка		1				
209	Серая ворона	3	4	4	13	1	3
210	Ворон			1		1	
213	Крапивник	1	1	2	2	1	1
216	Речной сверчок		1				
221	Садовая камышевка	1	1	1	2	1	1
222	Болотная камышевка			1			
225	Зелёная пересмешка		4	2	2	4	
228	Славка-черноголовка	1	2	3	2	3	3
229	Садовая славка				1		
230	Серая славка			1			1
231	Славка-завирушка		1	1			1
232	Пеночка-весничка	1	2	1		1	2

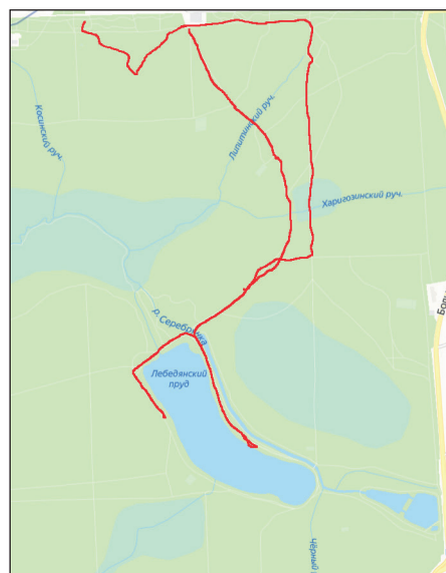
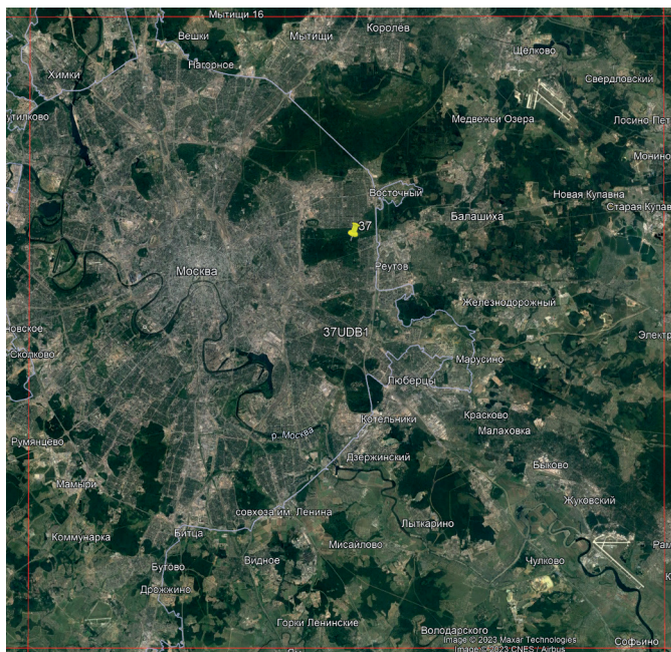
233	Пеночка-теньковка			1			1
234	Пеночка-трещотка	1	6	2	3	7	10
235	Зелёная пеночка	1	3	3		2	
238	Мухоловка-пеструшка	1	2	4	2	4	6
240	Малая мухоловка	1					1
241	Серая мухоловка					1	1
247	Зарянка	1	2	1	2	2	2
248	Соловей	1	2	2	1		3
251	Рябинник	6	15	15	9	15	5
252	Чёрный дрозд	1	1	2	3	1	1
253	Белобровик	1		1			
254	Певчий дрозд	3	5	1	4	5	4
263	Лазоревка	1	1	1	1		2
265	Большая синица	4	5	4	5	4	7
266	Поползень	1	1	1	1	1	
268	Домовый воробей		4	1		1	
269	Полевой воробей	3	2	1	2	2	4
270	Зяблик	3	5	6	12	3	7
272	Зеленушка					1	
274	Черноголовый щегол	1	1		1	1	
279	Чечевица	1	1	1	2		
Всего видов		28	30	33	25	28	26

## ГОРОД МОСКВА, ИЗМАЙЛОВСКИЙ ЛЕСОПАРК

М.А. Невский

Длина маршрута 5,5 км. Наблюдения начаты в 2019 г.

**Описание маршрута.** Маршрут проходит по Измайловскому лесу от 9-й Парковой ул. до Лебедянского пруда и обратно, пересекая по пути несколько ручьёв. В настоящем выпуске мы приводим таблицу с данными учётов по годам наблюдений. В таблице для каждого вида указано максимальное число гнездящихся пар, отмеченных за одно прохождение маршрута.



	Вид	2019	2020	2021	2022	2023	2024
7	Большая поганка, чомга	3	2	1	5	4	5
28	Кряква	10	10	28	30	1	6
33	Чирок-трескунок						1
72	Пустельга					1	
84	Камышница						1
85	Лысуха						1
129	Озёрная чайка	5	10		1	1	3
131	Серебристая чайка		1				1
136	Сизая чайка						1
142	Речная крачка	1	15	1			1
148	Сизый голубь	10	15	2	5	37	9
151	Кукушка				15	2	1
166	Чёрный стриж					21	1
174	Желна	1				1	
175	Большой пёстрый дятел	1	1	1		2	1
177	Белоспинный дятел				1		
196	Белая трясогузка	1	1		5	2	2
202	Скворец		3	1	5		
204	Сойка	1	2		1		
205	Сорока			1			
209	Серая ворона		1				
210	Ворон	1	1		1		1
213	Крапивник				1	5	3

220	Барсучок	1					
221	Садовая камышевка		1	2	3	1	1
224	Дроздовидная камышевка						
225	Зелёная пересмешка					1	1
228	Славка-черноголовка		1		1		5
229	Садовая славка					1	
230	Серая славка					1	1
232	Пеночка-весничка			1	6	2	
233	Пеночка-теньковка		3		4	1	3
234	Пеночка-трещотка		2		2	8	12
235	Зелёная пеночка					1	1
237	Желтоголовый королёк						1
238	Мухоловка-пеструшка			1	2	2	3
240	Малая мухоловка					1	2
241	Серая мухоловка			1			1
247	Зарянка		6	4	3	4	3
248	Соловей		1			2	1
251	Рябинник	1	18			21	12
252	Чёрный дрозд		6	5	4	8	12
253	Белобровик						1
254	Певчий дрозд		12	1	20	3	6
256	Ополовник					1	1
263	Лазоревка				3	1	1
265	Большая синица	1	3	5	8	3	4
266	Поползень		3	1	1	1	1
267	Пищуха					1	2
268	Домовый воробей	10					
270	Зяблик	1	25	2	14	16	26
273	Чиж					2	1
274	Черноголовый щегол						1
279	Чечевица		1		2	1	
282	Клёст-еловик					1	
286	Дубонос		1			2	1
Всего видов		15	26	17	25	37	43



142	Речная крачка				3	3
146	Вяхирь	2		2	5	5
148	Сизый голубь	3				
151	Кукушка	7	2	8	12	12
157	Сплюшка	1				
160	Воробьиный сыч			1		
162	Серая неясыть	1				
166	Чёрный стриж	12		15	10	10
174	Желна	6	3	4	2	1
175	Большой пёстрый дятел	11	10	12	4	4
177	Белоспинный дятел		1			
191	Лесной конёк	4	4	7	6	6
194	Жёлтая трясогузка			1		
196	Белая трясогузка	1	1	2	1	3
197	Жулан		1	4	1	1
201	Иволга	1		2	1	1
202	Скворец	1		5	1	1
204	Сойка	6	2	2	4	2
205	Сорока			1		
207	Галка				1	
209	Серая ворона	9	21	8	7	14
210	Ворон	2	4	3	4	6
213	Крапивник	21	21	18	19	15
215	Лесная завирушка	15	5	12	9	9
216	Речной сверчок			1	1	1
217	Обыкн. сверчок		1			
220	Барсучок		1		1	1
221	Садовая камышевка	14	3	3	4	4
225	Зелёная пересмешка				1	1
228	Славка-черноголовка	24	19	19	28	28
229	Садовая славка			6	4	4
230	Серая славка	2	4	5	5	5
231	Славка-завирушка			1	4	2
232	Пеночка-весничка	11	5	6	5	14
233	Пеночка-теньковка	30	18	18	37	32
234	Пеночка-трещотка	22	6	22	18	18
235	Зелёная пеночка	9	2	3	5	5
237	Желтоголовый королёк	8	2	5	7	4
238	Мухоловка-пеструшка	7	4	2	5	5
239	Мухоловка-белошейка				1	1
240	Малая мухоловка	1	1		6	6
241	Серая мухоловка		1			
242	Луговой чекан		3	4	2	2
245	Обыкн. горихвостка	10	2	4	3	2
247	Зарянка	17	16	15	17	10
248	Соловей	1	1	2	5	5
249	Варакушка				1	1
251	Рябинник	2	3	2	3	3
252	Чёрный дрозд	35	14	24	28	34
254	Певчий дрозд	34	35	26	26	26
256	Ополовник			7	1	2
259	Пухляк	16	4	6	1	5

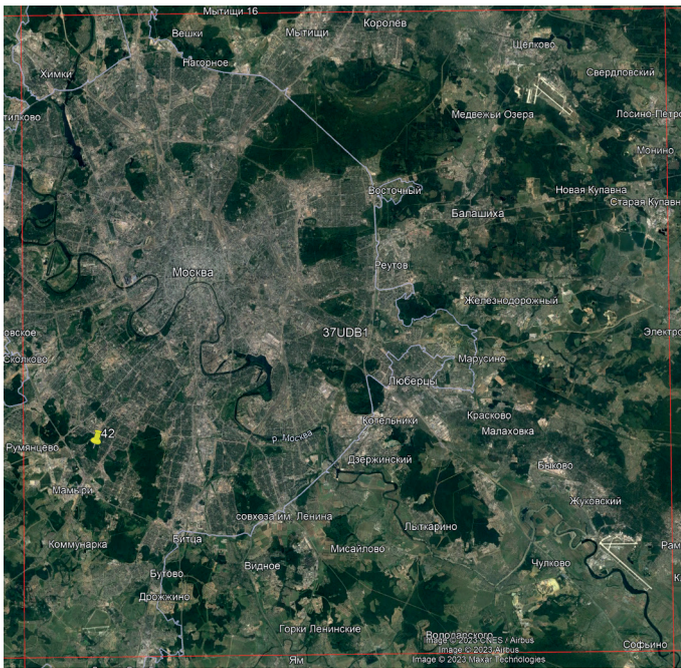
261	Хохлатая синица		2	1	3	3
262	Московка	2		2	2	2
263	Лазоревка	1	1	1	1	1
265	Большая синица	60	38	36	26	32
266	Поползень	1		2	2	1
267	Пищуха	1	1		3	3
270	Зяблик	58	85	74	103	103
272	Зеленушка	1		1	1	
273	Чиж	3	6			
274	Черноголовый щегол			2		
279	Чечевица	3	3	3	4	4
282	Клёст-еловик	20	2	10	24	24
284	Снегирь	4		2	4	2
288	Обыкн. овсянка	2		3	3	3
Всего видов		57	48	63	68	64

## ГОРОД МОСКВА, ЛАНДШАФТНЫЙ ЗАКАЗНИК «ТЁПЛЫЙ СТАН»

А.А. Строганова

Длина маршрута 3,4 км. Наблюдения начаты в 2020 г.

**Описание маршрута.** Маршрут проходит по лесу на территории заказника, пересекая по пути несколько ручьёв. В таблице учётов по годам наблюдений для каждого вида указано максимальное число гнездящихся пар, отмеченных за одно прохождение маршрута.



	Вид	2020	2021	2022	2023	2024
28	Кряква	1	2			
54	Тетеревятник	1	1			
55	Перепелятник			1		
146	Вяхирь					1
148	Сизый голубь	2	5	1	2	3
151	Кукушка					1
166	Чёрный стриж	6	1	1		
175	Большой пёстрый дятел	4	3	8	4	4
175a	Сирийский дятел		1			
176	Средний пёстрый дятел	1				
178	Малый пёстрый дятел		1			
196	Белая трясогузка		1		1	1
201	Иволга	1				2
202	Скворец	2	1	1	1	2
204	Сойка	1		1		
209	Серая ворона	11	14	11	14	16
210	Ворон	3	1	1	1	1
213	Крапивник	2	4	2	4	4
221	Садовая камышевка		1			1
225	Зелёная пересмешка	3	4	4		3
228	Славка-черноголовка	2	6	6	3	7
231	Славка-завирушка		1	1		

232	Пеночка-весничка	3	2	4	8	2
233	Пеночка-теньковка		1	1	1	1
234	Пеночка-трещотка	14	11	14	28	40
235	Зелёная пеночка	5	3	1		1
238	Мухоловка-пеструшка	9	2	2	12	10
239	Мухоловка-белошейка			1		
240	Малая мухоловка	2	1	5	3	3
247	Зарянка	10	7	8	7	18
248	Соловей	3	1	1	1	1
251	Рябинник	15	27	18	14	19
252	Чёрный дрозд	10	6	7	11	11
253	Белобровик	1	1		1	
254	Певчий дрозд	9	11	7	12	12
263	Лазоревка	13	14	14	9	12
265	Большая синица	23	25	18	11	12
266	Поползень	1	4	1	2	1
267	Пищуха	1	1	1		
269	Полевой воробей	1				1
270	Зяблик	36	38	35	24	57
271	Вьюрок	1				
272	Зеленушка			2	1	1
273	Чиж			1		1
284	Снегирь					1
286	Дубонос					1
Всего видов		32	33	31	24	33

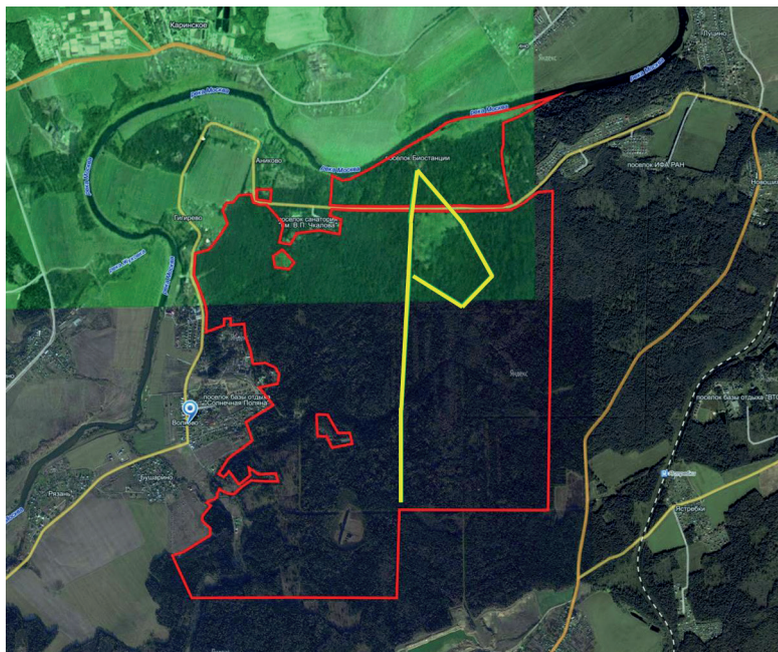
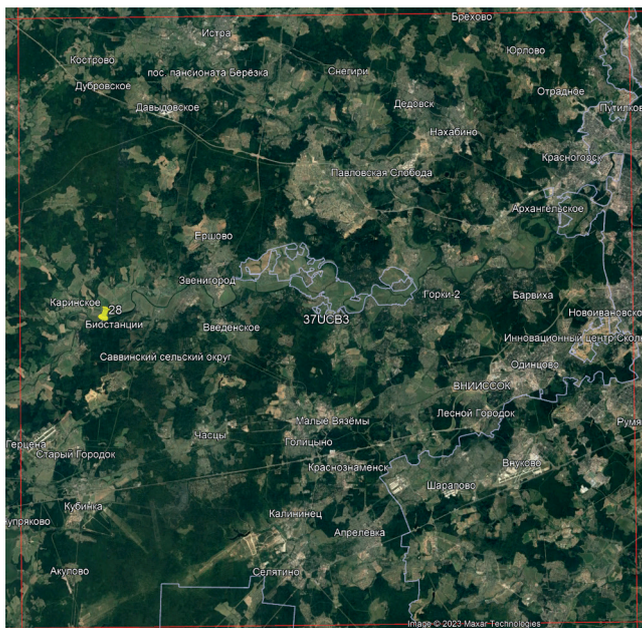
## МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ОДИНЦОВСКИЙ ГО, ЗВЕНИГОРОДСКАЯ БИОСТАНЦИЯ МГУ

К.В. Авилова

Общая длина маршрута 5 км. Наблюдения начаты в 2023 г.

Описание маршрута опубликовано в 14-м выпуске ежегодника (2024, стр. 179–180).

В настоящем выпуске мы приводим таблицу с данными учётов по годам наблюдений. В таблице указано максимальное число гнездящихся пар, отмеченных за одно прохождение маршрута.



	Вид	2023	2024
76	Рябчик	1	1
146	Вяхирь	2	2
151	Кукушка	3	3
174	Желна	1	1
175	Большой пёстрый дятел	1	5
178	Малый пёстрый дятел		1
191	Лесной конёк	2	4
204	Сойка	1	1
206	Кедровка	1	2
209	Серая ворона	1	
210	Ворон	1	
213	Крапивник	9	10
215	Лесная завирушка	1	2
228	Славка-черноголовка	6	4
229	Садовая славка	2	
232	Пеночка-весничка	1	4
233	Пеночка-теньковка	6	10
234	Пеночка-трещотка	8	9
235	Зелёная пеночка	1	4

237	Желтоголовый королёк	2	3
238	Мухоловка-пеструшка	4	4
240	Малая мухоловка	2	1
247	Зарянка	5	12
251	Рябинник	1	1
252	Чёрный дрозд	5	6
254	Певчий дрозд	7	5
255	Деряба		1
256	Ополовник	1	1
259	Пухляк	1	1
262	Московка	2	3
263	Лазоревка	2	1
265	Большая синица	5	3
266	Поползень	1	1
270	Зяблик	16	20
273	Чиж	1	1
282	Клёст-еловик	1	3
284	Снегирь		1
	Всего видов	34	34

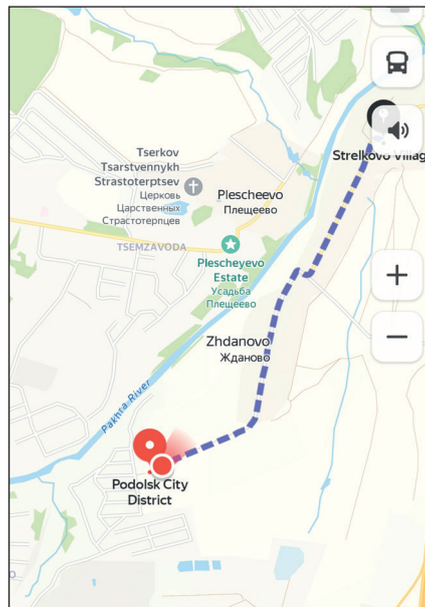
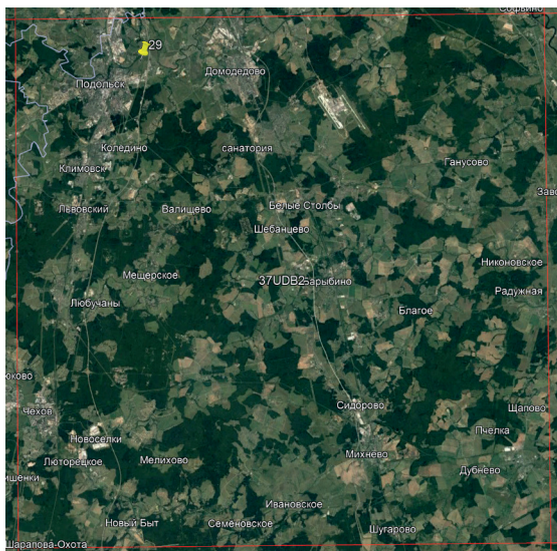
## МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГО ПОДОЛЬСК, СТРЕЛКОВО

Д.В. Давыдов

Общая длина маршрута 2,1 км. Наблюдения начаты в 2023 г., учёты проведены 28.05 и 11.06.

Описание маршрута. Маршрут проходит по пойменному лугу с редкими кустарниками.

В таблице указано максимальное число гнездящихся пар, отмеченных за одно прохождение маршрута.



	Вид	2023	2024
28	Кряква	2	
52	Луговой лунь	1	
57	Канюк	1	1
72	Пустельга	2	3
83	Коростель	2	1
93	Чибис	1	
129	Озёрная чайка	10	12
131	Серебристая чайка	1	
133	Хохотунья	1	
136	Сизая чайка	5	1
142	Речная крачка		1
146	Вяхирь	5	1
148	Сизый голубь	2	8
166	Чёрный стриж	11	20
175	Большой пёстрый дятел		1
178	Малый пёстрый дятел		1
181	Деревенская ласточка	1	
182	Воронок	1	
186	Полевой жаворонок	5	7
191	Лесной конёк	1	2
192	Луговой конёк	4	2
194	Жёлтая трясогузка	8	7
196	Белая трясогузка		1

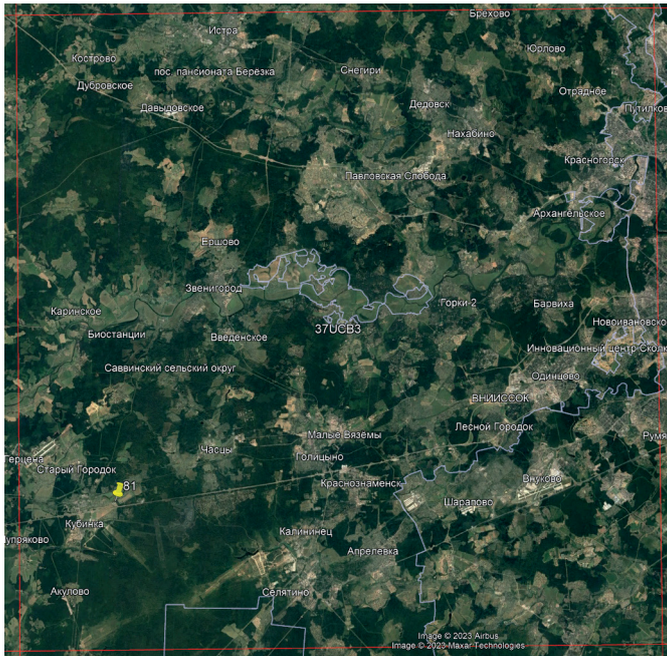
197	Жулан	1	2
202	Скворец	8	17
204	Сойка		1
205	Сорока	1	1
207	Галка	9	10
208	Грач		1
209	Серая ворона		2
210	Ворон	1	1
221	Садовая камышевка	1	
222	Болотная камышевка	5	6
226	Северная бормолушка	7	9
227	Ястребиная славка		1
230	Серая славка	4	5
242	Луговой чекан	11	10
248	Соловей	1	
249	Варакушка	1	2
251	Рябинник		1
265	Большая синица		1
269	Полевой воробей	1	2
274	Черноголовый щегол	1	
275	Коноплянка	5	2
279	Чечевица		1
Всего видов		34	35

## МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ОДИНЦОВСКИЙ ГО, ПОРТНОВСКАЯ

Г.Е. Кириллов

Общая длина маршрута 2,07 км. Наблюдения начаты в 2023 г.

Описание маршрута опубликовано в 14-м номере ежегодника (2024, стр. 182). В настоящем выпуске мы приводим таблицу с данными учётов по годам наблюдений. В таблице указано максимальное число гнездящихся пар, отмеченных за одно прохождение маршрута.



	Вид	2023	2024
7	Большая поганка, чомга	1	1
14	Серая цапля	1	2
28	Кряква	3	3
33	Чирок-трескунок	1	
38	Хохлатая черныш	1	
49	Чёрный коршун	1	1
72	Пустельга	1	
83	Коростель	3	1
93	Чибис	3	4
129	Озёрная чайка	4	4
131	Серебристая чайка	1	2
136	Сизая чайка	1	1
142	Речная крачка	3	8
146	Вяхирь	2	4
151	Кукушка		2
166	Чёрный стриж	3	
172	Зелёный дятел		1
175	Большой пёстрый дятел	1	2
181	Деревенская ласточка	10	4
182	Воронок	1	
186	Полевой жаворонок	3	1
194	Жёлтая трясогузка	3	1

195	Желтоголовая трясогузка		2
196	Белая трясогузка	3	3
201	Иволга		1
202	Скворец	5	13
205	Сорока	3	3
207	Галка	1	1
208	Грач		1
209	Серая ворона	3	4
216	Речной сверчок		1
220	Барсучок	12	13
221	Садовая камышевка		3
222	Болотная камышевка	2	4
225	Зелёная пересмешка		1
228	Славка-черноголовка	1	
230	Серая славка		2
232	Пеночка-весничка	2	1
233	Пеночка-теньковка	1	1
242	Луговой чекан	4	2
247	Зарянка	3	2
248	Соловей	1	1
249	Варакушка		1
251	Рябинник	3	3
253	Белобровик		1
257	Ремез	1	
263	Лазоревка		1
265	Большая синица	1	2
267	Пищуха		1
269	Полевой воробей	1	
270	Зяблик	3	6
272	Зеленушка	1	1
275	Коноплянка		1
279	Чечевица	4	4
289	Камышовая овсянка	1	2
Всего видов		41	47



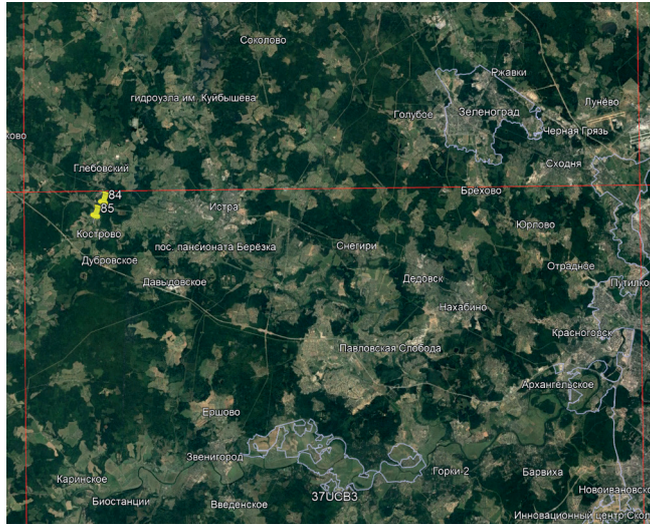


267	Пищуха		1
270	Зяблик	11	12
272	Зеленушка	1	
279	Чечевица	3	
284	Снегирь	1	
288	Обыкновенная овсянка	3	3
289	Камышовая овсянка	1	
Всего видов		48	41



## МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГО ИСТРА, ОКР. Д. ЖИЛКИНО

Кс.П. Семёнова



### Маршрут № 1 (лесной).

Общая длина маршрута 2,2 км. Наблюдения начаты в 2023 г.

Описание маршрута опубликовано в 14-м номере ежегодника (2024, стр. 184). В настоящем выпуске мы приводим таблицу с данными учётов по годам наблюдений. В таблице указано максимальное число гнездящихся пар, отмеченных за одно прохождение маршрута.



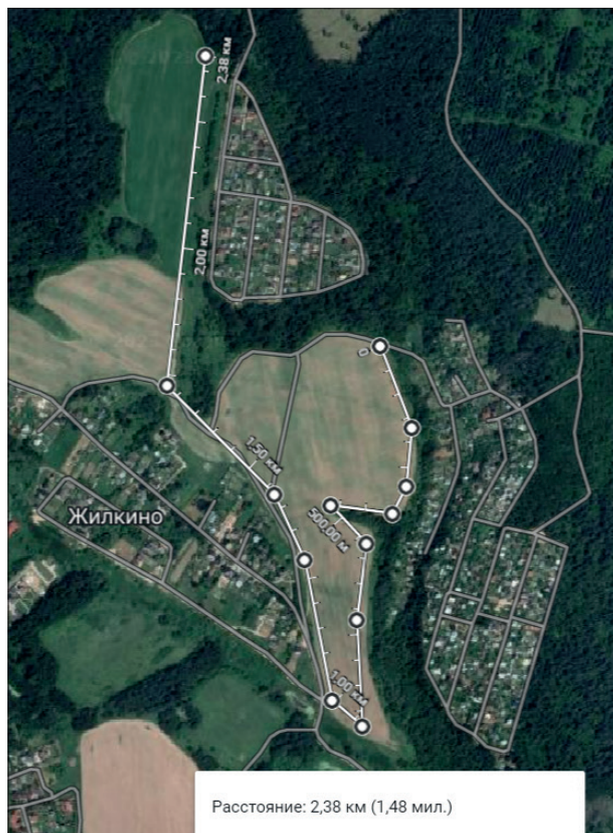
	Вид	2023	2024
76	Рябчик		1
146	Вяхирь	2	4
151	Кукушка	6	1
175	Большой пёстрый дятел	3	3
191	Лесной конёк	2	
204	Сойка	5	1
205	Сорока		1
206	Кедровка		2
209	Серая ворона	1	
210	Ворон		1
213	Крапивник	2	
215	Лесная завирушка		3
221	Садовая камышевка	4	1
228	Славка-черноголовка	5	4
230	Серая славка	1	
232	Пеночка-весничка	2	4
233	Пеночка-теньковка	14	11
234	Пеночка-трещотка	1	3
237	Желтоголовый королёк	12	6
238	Мухоловка-пеструшка	3	1
240	Малая мухоловка		1
247	Зарянка	17	13
251	Рябинник	1	3
252	Чёрный дрозд	15	11
254	Певчий дрозд	9	12

256	Ополовник	2	
259	Пухляк	6	3
261	Хохлатая синица		1
262	Московка	1	
265	Большая синица	7	6
270	Зяблик	42	36
273	Чиж	1	4
282	Клёст-еловик		8
284	Снегирь	2	3
Всего видов		26	28

**Маршрут № 2 (полевой)**

Общая длина маршрута 2,4 км. Наблюдения начаты в 2023 г.

Описание маршрута опубликовано в 14-м номере ежегодника (2024, стр. 185). В настоящем выпуске мы приводим таблицу с данными учётов по годам наблюдений. В таблице указано максимальное число гнездящихся пар, отмеченных за одно прохождение маршрута.



	Вид	2023	2024
14	Серая цапля	1	1
28	Кряква	2	
49	Чёрный коршун	1	1
52	Луговой лунь	1	
72	Пустельга	2	1
83	Коростель	2	
84	Камышница	1	
93	Чибис	1	
136	Сизая чайка		1
146	Вяхирь	1	1
151	Кукушка	2	1
166	Чёрный стриж	1	
171	Вертишейка	1	
175	Большой пёстрый дятел	1	1
181	Деревенская ласточка	1	
186	Полевой жаворонок	2	1
191	Лесной конёк	7	4
196	Белая трясогузка	1	3
201	Иволга	2	1
202	Скворец	28	18
204	Сойка		2
205	Сорока	4	3
209	Серая ворона	2	1
210	Ворон	1	3
215	Лесная завирушка		1
216	Речной сверчок	1	
220	Барсучок	3	1
221	Садовая камышевка	4	2
222	Болотная камышевка		2
225	Зелёная пересмешка		1
226	Северная бормотушка		1
228	Славка-черноголовка	2	2
230	Серая славка	14	11

232	Пеночка-весничка	4	8
233	Пеночка-теньковка	7	8
234	Пеночка-трещотка		1
238	Мухоловка-пеструшка	2	
242	Луговой чекан	10	12
244	Обыкновенная каменка	1	
247	Зарянка	1	4
248	Соловей	4	3
249	Варакушка	2	2
251	Рябинник	12	12
252	Чёрный дрозд	1	7
253	Белобровик	1	1
254	Певчий дрозд	1	2
263	Лазоревка	2	1
265	Большая синица	7	3
266	Поползень	1	
269	Полевой воробей	5	6
270	Зяблик	11	11
272	Зеленушка	2	1
274	Черноголовый щегол	2	1
279	Чечевица	3	1
284	Снегирь		1
288	Обыкн. овсянка	4	1
289	Камышовая овсянка		1
Всего видов		48	45

Исследование выполнено в рамках научного проекта государственного задания МГУ № 121032300105-0

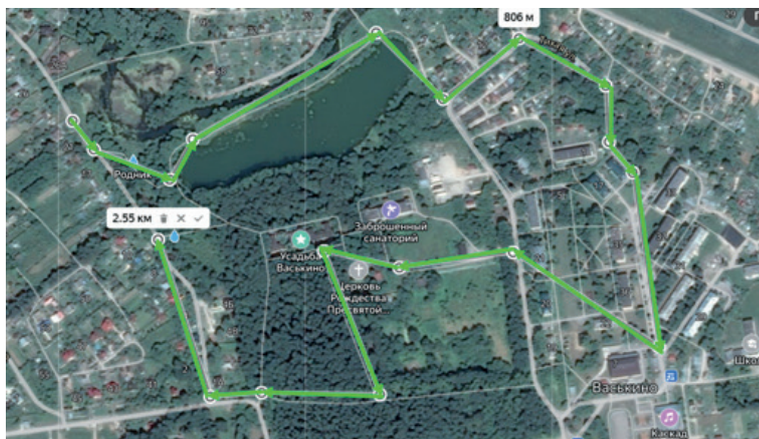
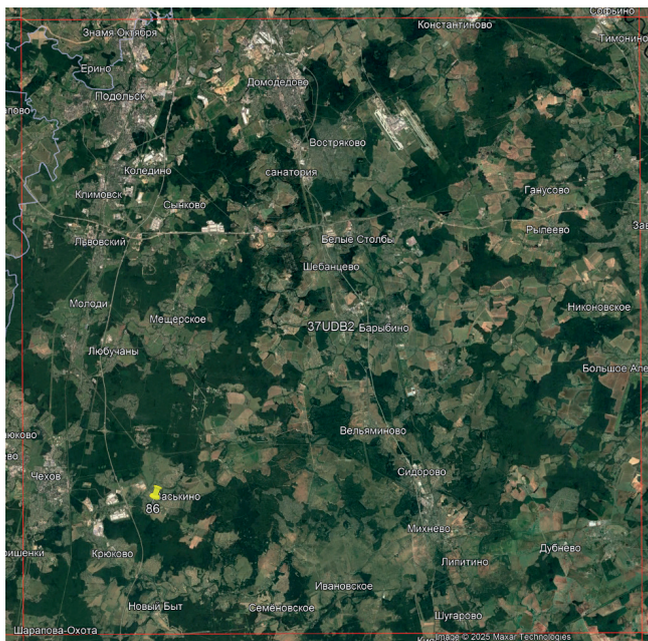
## МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГО ЧЕХОВ, ОКР. ПОС. ВАСЬКИНО

М.Б. Дёров

Общая длина маршрута 2,55 км. Наблюдения начаты в 2024 г., учёты проведены 3.05 и 9.06.

Описание маршрута: река (плотина) — дачные участки и частные дома — заросший овраг с ручьём — пруд — пойма реки — дачные участки, гаражи и сараи — заросший овраг с ручьём — посёлок — пустырь с поляной — зрелый парк — дачные участки и частные дома.

В таблице указано максимальное число гнездящихся пар, отмеченных за одно прохождение маршрута.



	Вид	2024
28	Кряква	8
84	Камышница	2
129	Озёрная чайка	1
136	Сизая чайка	1
142	Речная крачка	1
146	Вяхирь	2
148	Сизый голубь	18
166	Чёрный стриж	1
175	Большой пёстрый дятел	1
181	Деревенская ласточка	2
196	Белая трясогузка	3
202	Скворец	5
205	Сорока	1
207	Галка	32
208	Грач	3
209	Серая ворона	6
210	Ворон	2
220	Барсучок	2

221	Садовая камышевка	4
225	Зелёная пересмешка	1
228	Славка-черноголовка	3
230	Серая славка	1
232	Пеночка-весничка	2
233	Пеночка-теньковка	6
247	Зарянка	2
248	Соловей	1
249	Варакушка	1
251	Рябинник	5
254	Певчий дрозд	2
263	Лазоревка	3
265	Большая синица	18
266	Поползень	1
269	Полевой воробей	3
270	Зяблик	16
272	Зеленушка	1
274	Черноголовый щегол	4
279	Чечевица	1
Всего видов		37

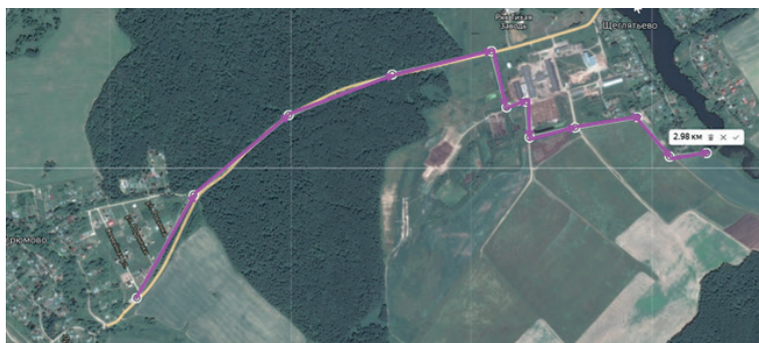
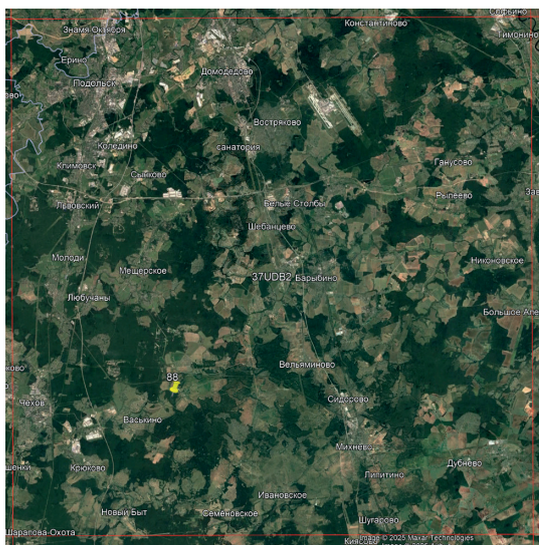
## МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГО ДОМОДЕДОВО, УГРЮМОВО — ЩЕГЛЯТЬЕВО

М.Б. Дёров

Общая длина маршрута 2,98 км. Наблюдения начаты в 2024 г., учёты проведены 5.05 и 16.06.

Описание маршрута: дачные участки и частные дома — пашня, поле — смешанный лес — пустырь — сельскохозяйственные угодья (МТФ, отстойники) — пашня, поле — дачные участки и частные дома — река.

В таблице указано максимальное число гнездящихся пар, отмеченных за одно прохождение маршрута.



	Вид	2024
28	Кряква	4
49	Чёрный коршун	1
53	Болотный лунь	1
72	Пустельга	1
77	Серая куропатка	1
78	Перепел	1
93	Чибис	13
97	Черныш	2
98	Фифи	9
100	Травник	1
129	Озёрная чайка	21
136	Сизая чайка	1
142	Речная крачка	4
146	Вяхирь	4
148	Сизый голубь	10
151	Кукушка	2
155	Ушастая сова	1
175	Большой пёстрый дятел	3
178	Малый пёстрый дятел	1
181	Деревенская ласточка	17
186	Полевой жаворонок	6
191	Лесной конёк	2
195	Желтоголовая трясогузка	9
196	Белая трясогузка	4
197	Жулан	1
202	Скворец	28
204	Сойка	1

205	Сорока	2
207	Галка	7
208	Грач	12
209	Серая ворона	3
210	Ворон	2
220	Барсучок	1
222	Болотная камышевка	2
228	Славка-черноголовка	3
230	Серая славка	2
232	Пеночка-весничка	3
233	Пеночка-теньковка	3
242	Луговой чекан	1
247	Зарянка	2
249	Варакушка	4
251	Рябинник	2
252	Чёрный дрозд	3
254	Певчий дрозд	4
263	Лазоревка	2
265	Большая синица	5
266	Поползень	1
267	Пищуха	1
268	Домовый воробей	12
269	Полевой воробей	28
270	Зяблик	9
279	Чечевица	2
288	Обыкновенная овсянка	4
289	Камышовая овсянка	3
	Всего видов	54

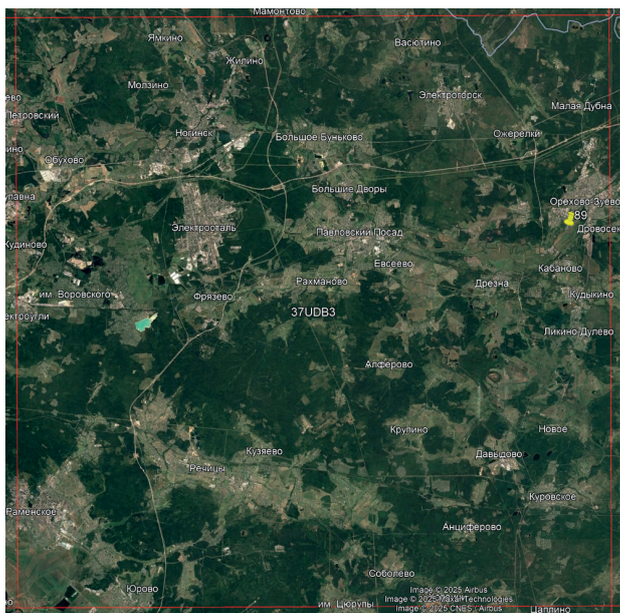
## МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГО ОРЕХОВО-ЗУЕВО, МАЛИНОВСКИЕ ЛУГА

М.Б. Пахлеванова

Общая длина маршрута 3,1 км. Наблюдения начаты в 2024 г., учёты проведены 13.05 и 6.06.

**Описание маршрута:** тропа проходит в пойме реки Клязьма по правому берегу. Пойма разделена сетью мелиоративных каналов, часть которых летом высыхают. Участки покосных лугов чередуются с разнотравьем (идёт умеренное земледелие). Вдоль берега реки растут берёза, ольха серая, черёмуха, ива козья, роза, малина. В нескольких местах тропа подходит к обрывистому берегу. Пойма посещается немногочисленными рыбаками.

В таблице указано максимальное число гнездящихся пар, отмеченных за одно прохождение маршрута.



	Вид	2024
14	Серая цапля	1
28	Кряква	2
49	Чёрный коршун	1
53	Болотный лунь	2
55	Перепелятник	1
69	Чеглок	1
72	Пустельга	1
78	Перепел	3
83	Коростель	4
93	Чибис	18
103	Перевозчик	3
129	Озёрная чайка	21
136	Сизая чайка	9
137	Чёрная крачка	1
142	Речная крачка	2
146	Вяхирь	15
148	Сизый голубь	1
151	Кукушка	2
166	Чёрный стриж	36
175	Большой пёстрый дятел	2
180	Береговушка	75
181	Деревенская ласточка	4
186	Полевой жаворонок	8

191	Лесной конёк	7
196	Белая трясогузка	5
202	Скворец	37
205	Сорока	4
207	Галка	15
209	Серая ворона	9
222	Болотная камышевка	13
228	Славка-черноголовка	1
230	Серая славка	13
232	Пеночка-весничка	11
233	Пеночка-теньковка	7
242	Луговой чекан	11
248	Соловей	7
249	Варакушка	2
251	Рябинник	39
263	Лазоревка	1
265	Большая синица	3
269	Полевой воробей	4
270	Зяблик	11
274	Черноголовый щегол	2
279	Чечевица	6
288	Обыкновенная овсянка	2
289	Камышовая овсянка	1
Всего видов		46



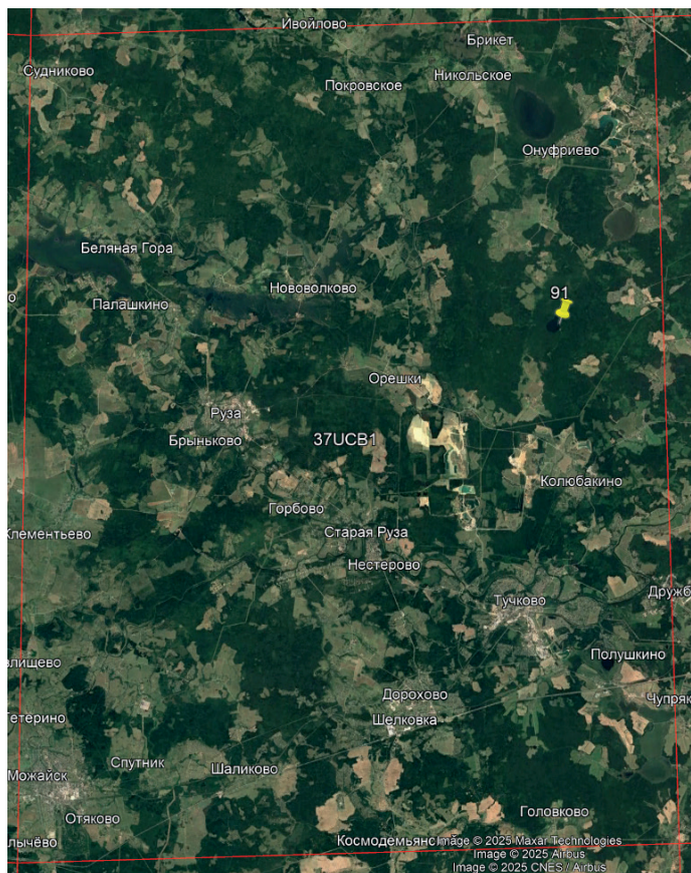
## МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, РУЗСКИЙ ГО, ОКР. ОЗЕРА ГЛУБОКОЕ

Кс.П. Семёнова

**Общая длина маршрута** 1,01 км. Наблюдения начаты в 2024 г., учёты проведены 2 и 28.05.

**Описание маршрута.** Маршрут проходит по северо-восточному берегу озера Глубокое от забора Гидробиологической станции «Глубокое озеро» им. Н.Ю. Зографа (ИПЭЭ РАН) до истока реки Малая Истра — по смешанному с преобладанием лиственных пород, местами незначительно заболоченному лесу; через 300 м от начала маршрут пересекает небольшую (≈70×50 м) поляну, на всём протяжении имеются также 2–3 места для туристических стоянок. Учёт видов ведётся и по акватории самого озера.

В таблице указано максимальное число гнездящихся пар, отмеченных за одно прохождение маршрута.



	Вид	2024
7	Большая поганка, чомга	2
28	Кряква	3
29	Чирок-свистун	3
97	Черныш	1
115	Бекас	1
142	Речная крачка	1
146	Вяхирь	4
151	Кукушка	6
175	Большой пёстрый дятел	6
177	Белоспинный дятел	2
181	Деревенская ласточка	1
191	Лесной конёк	1
196	Белая трясогузка	1
201	Иволга	1

206	Кедровка	1
210	Ворон	2
220	Барсучок	2
221	Садовая камышевка	1
228	Славка-черноголовка	1
229	Садовая славка	1
232	Пеночка-весничка	4
233	Пеночка-теньковка	6
234	Пеночка-трещотка	10
237	Желтоголовый королёк	1
238	Мухоловка-пеструшка	5
247	Зарянка	6
248	Соловей	1
251	Рябинник	6
252	Чёрный дрозд	12

253	Белобровик	6
254	Певчий дрозд	7
263	Лазоревка	2
265	Большая синица	6
270	Зяблик	30
273	Чиж	1
282	Клёст-еловик	3
284	Снегирь	1
Всего видов		37

Исследование выполнено в рамках научного проекта государственного задания МГУ № 121032300105-0



Вид на озеро Глубокое



Исток р. Малой Истры



Полянка на маршруте

## ГОРОД МОСКВА, КРЫЛАТСКИЕ ХОЛМЫ

А.А. Василевская

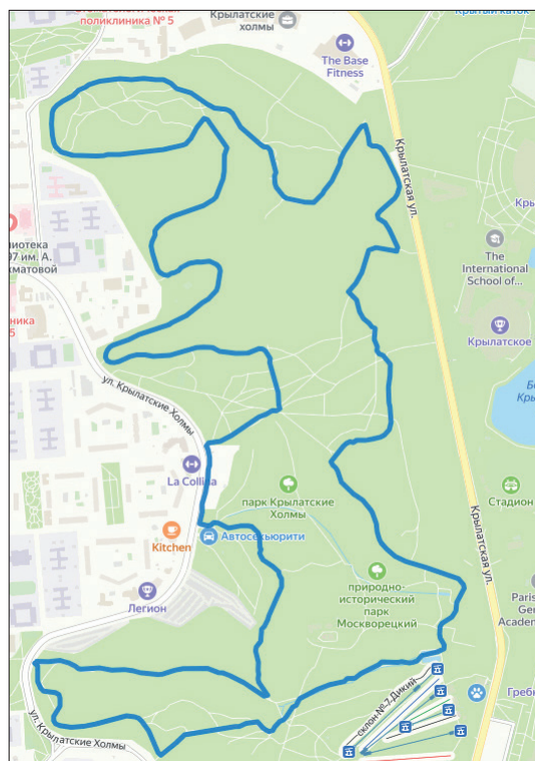
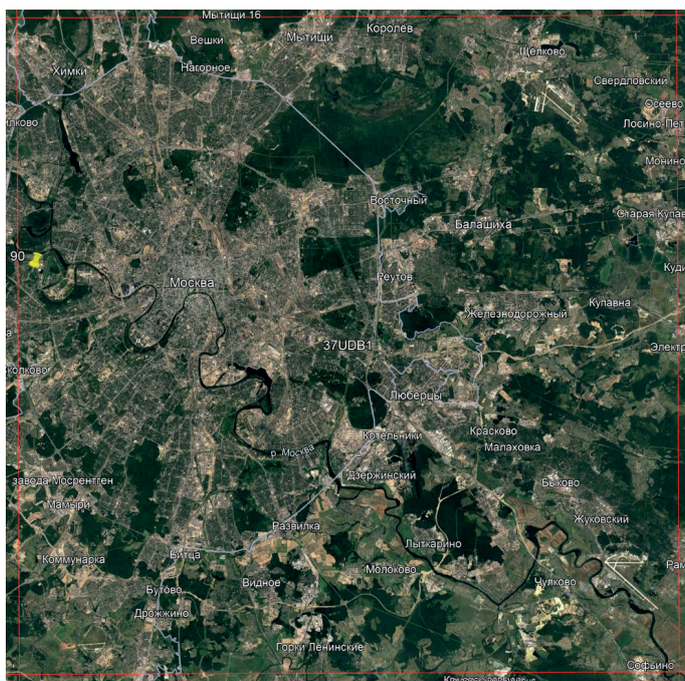
**Общая длина маршрута** 8,5 км. Наблюдения начаты в 2024 г., учёты проведены 14.04, 25.05 и 9.06.

**Описание маршрута.** По территории парка пролегает асфальтированная велотрасса, также присутствуют грунтовые дорожки и деревянные мостки. В юго-восточной части парка расположены горнолыжные трассы.

Сложный рельеф парка образован как естественными процессами, так и антропогенным воздействием. На периферии парка размещено довольно большое количество самодельных кормушек. Значительную часть территории парка составляют суходольные остепнённые луга. Древесные насаждения присутствуют в основном в виде отдельных лесных участков и куртин, где представлены берёзы, осины, дубы, липы, клёны, ивы, ясень, различные кустарники. В южной части парка протекает Крылатский ручей (речка Меленка), который выходит к роднику Каменная Клетва и отстойникам-песколовушкам. Эти отстойники не замерзают зимой, что делает их привлекательными для зимующих водоплавающих птиц.

Маршрут начинается от входа со стороны улицы Крылатские Холмы (рядом со спортивной школой «Крылатские Холмы») и проходит по велотрассе в юго-восточном направлении. Далее маршрут идёт на восток через Западный Крылатский холм. Следующий отрезок проходит через лесной участок вдоль Крылатского ручья и доходит до родника Каменной Клетвы и отстойников-песколовушек. Затем маршрут снова идёт по велотрассе на север. Следующий отрезок проходит через небольшой лесной участок (на уровне СЦП «Крылатское»), после чего выходит на велотрассу и идёт по восточному краю парка. Затем маршрут идёт через заброшенные фруктовые сады в северной части парка и далее на запад вдоль урочища Горная Страна, образованного карьерными разработками. Выйдя на велотрассу, маршрут проходит в восточном, а затем южном и юго-западном направлении до берёзовой аллеи и молодых посадок. Затем маршрут выходит из парка и идёт вдоль улицы Крылатские Холмы, после чего вновь возвращается на велотрассу после автобусной остановки «Церковь Рождества Богородицы». Далее маршрут проходит на юг вдоль обширного лесного участка. На уровне храма Рождества Пресвятой Богородицы маршрут идёт на юг и спускается к оврагу Каменная Клетва. Последний участок маршрута проходит в западном направлении и возвращается к точке начала.

В таблице указано максимальное число гнездящихся пар, отмеченных за одно прохождение маршрута.



	Вид	2024
27	Огарь	2
28	Кряква	18
55	Перепелятник	1

72	Пустельга	1
83	Коростель	2
129	Озёрная чайка	1
131	Серебристая чайка	1

148	Сизый голубь	19
166	Чёрный стриж	2
175	Большой пёстрый дятел	3
178	Малый пёстрый дятел	1
196	Белая трясогузка	5
202	Скворец	16
205	Сорока	2
209	Серая ворона	25
216	Речной сверчок	1
221	Садовая камышевка	16
222	Болотная камышевка	7
225	Зелёная пересмешка	1
228	Славка-черноголовка	12
229	Садовая славка	1
230	Серая славка	14
232	Пеночка-весничка	5
233	Пеночка-теньковка	3
234	Пеночка-трещотка	3
235	Зелёная пеночка	1

238	Мухоловка-пеструшка	2
240	Малая мухоловка	1
247	Зарянка	24
248	Соловей	3
251	Рябинник	11
252	Чёрный дрозд	4
254	Певчий дрозд	6
263	Лазоревка	16
265	Большая синица	34
266	Поползень	1
267	Пищуха	1
269	Полевой воробей	6
270	Зяблик	12
272	Зеленушка	1
273	Чиж	3
274	Черноголовый щегол	6
279	Чечевица	5
288	Обыкновенная овсянка	1
Всего видов		44